

REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA CIENTÍFICA SOBRE EVALUACIÓN OCUPACIONAL.

SYSTEMATIC REVIEW OF THE LITERATURE ON OCCUPATIONAL ASSESSMENT.

Palabras clave: Evaluación Ocupacional, Razonamiento Clínico, Diagnóstico Ocupacional, Terapia Ocupacional

Key Words: Occupational Evaluation, Clinical Reasoning, Occupational Diagnostic, Occupational Therapy

Decs: Evaluación, Razonamiento Clínico, Diagnóstico, Terapia Ocupacional

Mesh: Assessment, Clinical Reasoning, Diagnostic, Occupational Therapy



Autor:

Miguel Ángel Talavera Valverde

Terapeuta Ocupacional. Área Sanitaria de Ferrol. Servicio Gallego de Salud. Director de Revista TOG www.revistatog.com. Profesor Asociado Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de la Coruña. Email de contacto: miguelrevistatog@yahoo.es

Texto Recibido: 3/08/09

Texto Aceptado: 8/10/09

RESUMEN

Introducción: Se ha realizado una Revisión Sistemática de la literatura para obtener referencias bibliográficas sobre Evaluación Ocupacional, Razonamiento Clínico, Diagnóstico Ocupacional y Terapia Ocupacional. La **metodología** utilizada es la revisión sistemática en fuentes de datos (bases de datos (Pubmed, CUIDEN, Base de Datos CSIC [IME]), páginas de Terapia Ocupacional Basada en la

Evidencia (OT Seeker) y la Página de la Cochrane Library¹. Los **resultados** se han filtrado según criterios de publicaciones científicas. Para bases de datos (Pubmed) se incluyeron los términos claves en título y abstrac, además se limitaron las búsquedas a los últimos 5 años (Pubmed) y en los últimos 8 años en (OT Seeker, Cochrane Library y CUIDEN). También se acotaron los documentos por el idioma empleado (Español e Inglés). En el caso de Pubmed además se tuvo en cuenta la publicación en las revistas de Terapia Ocupacional con mayor factor de impacto en la literatura científica². Se puede **concluir** que hay que destacar la gran labor que en España aún nos queda a la hora de documentar aspectos teóricos de nuestra disciplina. La Terapia Ocupacional Basada en la Evidencia en otros países (sobre todo de lengua Inglesa) es superior a la que en estos momentos se encuentra en España. La literatura consultada nos muestra un nivel documental escaso si la comparamos con la localizada fuera de nuestro país. Es importante asumir nuestra situación y comenzar a escribir y relacionar la práctica cotidiana con los constructos teóricos que la soportan. Escribir con sentido y buscando estándares adecuados en las publicaciones. Es necesario asumir el momento vital de nuestras publicaciones científicas y potenciar nuestra calidad documental para llegar a estándares de evidencia suficientes para generar un cuerpo epistemológico de la disciplina suficiente para desarrollar futuras líneas de investigación y desarrollo profesional.

SUMMARY

Introduction: We carried out a systematic review of literature references for Occupational Assessment,

¹ Las revisiones Cochrane se basan mayoritariamente en ensayos clínicos controlados y son altamente estructuradas y sistematizadas. La evidencia se incluye o excluye en función de criterios explícitos de calidad, para minimizar los sesgos. Con frecuencia se combinan estadísticamente los datos (metanálisis) para incrementar la potencia de los hallazgos de numerosos estudios, que serían demasiado pequeños para producir resultados fiables de forma individual. *La Biblioteca Cochrane Plus* contiene un gran número de revisiones sistemáticas traducidas al español.

² The American journal of occupational therapy. Canadian journal of occupational therapy. Occupational therapy and rehabilitation. Occupational therapy international. Physical & occupational therapy in geriatrics. Physical & occupational therapy in pediatrics. Scandinavian journal of occupational therapy.

Clinical Reasoning, Diagnosis Occupational and Occupational Therapy. The methodology is the systematic review of data sources (databases (Pubmed, CUIDEN, Database CSIC [EMI]), pp Occupational Therapy Evidence Based (OT Seeker) and the website of the Cochrane Library. The results have been filtered according to criteria of scientific publications. For databases (Pubmed) were included key terms in title and abstract, further searches were limited to the last 5 years (Pubmed) and in the last 8 years (OT Seeker , Cochrane Library and care). Also the documents were then refined by the language used (Spanish and English). For further Pubmed took into account the publication in Occupational Therapy journals with highest impact factor in the scientific literature. We can conclude that we must highlight the great work that in Spain we still have time to document the theoretical aspects of our discipline. The

Occupational Therapy Evidence Based on other countries (mainly English language) is higher than in

now is in Spain. The literature reviewed shows a little documentary level when compared with the localized outside our country. It is important to take our situation and begin to write and relate everyday practice with the theoretical constructs that support it. Write looking for meaningful and appropriate standards in publishing. It is necessary to assume the vital moment of our scientific publications and enhance our quality standards be documentary evidence sufficient to generate a body epistemological disciplined enough to develop future research and professional development .

Como citar este texto en sucesivas ocasiones:

Talavera Valverde MA. Revisión sistemática de la literatura científica sobre evaluación ocupacional.

TOG (A Coruña) [Revista en Internet]. 2009 [fecha de la cita]; Vol 6, Supl. 5: p 105-164 Disponible en:

<http://www.revistatog.com/suple/num5/eocupac.pdf>

INTRODUCCIÓN

La necesidad de esclarecer el conjunto del conocimiento sobre el que asienta la práctica clínica de la Terapia Ocupacional es un esfuerzo constante en la historia de nuestra disciplina (1). Lo teórico, en el sentido más genérico del término, tiene como función principal interpretar, describir, explicar y predecir la realidad. Por tanto el dominio de la teoría por parte de los Terapeutas Ocupacionales nos permite (2):

- Organizar el conocimiento para establecer una base conceptual sólida que sustente el ejercicio profesional constituyendo la base científica que servirá de guía a la práctica clínica.
- Aumentar el consenso, la unidad e identidad profesional.

- El desarrollo de la metodología que permita contrastar empíricamente nuestras hipótesis profesionales.
- Verificar la eficacia de nuestros quehaceres profesionales, justificando la probabilidad de éxito de las intervenciones o tratamientos.

Siguiendo la propuesta de Gary Kielhofner en 1992 es necesario revisar las propuestas que han realizado los diferentes autores para caracterizar los distintos elementos constituyentes en la base conceptual de la Terapia Ocupacional. A partir de este estudio será posible elaborar una descripción, categorización y delimitación de los elementos que conforman la base conceptual de la Terapia Ocupacional, con el fin último de obtener una fórmula que nos permita nombrar los conocimientos y que sirva de base para la elaboración de trabajos futuros sobre estos aspectos (3).

Nuestro principal objetivo en la fase de Evaluación Ocupacional será la de generar una estructura para ordenar la información recogida con el usuario y sus familiares. La idea es que esta recogida de datos facilite el procesamiento lógico de esta información y a su vez que proporcionen estrategias de decisión en las intervenciones y seguimiento de los usuarios. En palabras de Rogers & Holmes estamos facilitando el razonamiento clínico. Este trabajo de manera ordenada nos hará tomar decisiones claras y operativas, será la clave a la hora de gestionar nuestra intervención con los usuarios y sus familiares. Es tarea necesaria para facilitar el razonamiento clínico una información estructurada. Por orden de la información nos referimos a la posibilidad de que el Terapeuta Ocupacional según vaya recopilando datos en el orden seleccionado, sea capaz de ir formulando hipótesis diagnósticas y terapéuticas con la intención de realizar un Diagnóstico ocupacional lo más fiable y una intervención lo más sólida. La práctica cotidiana en ocasiones carece de una estructura teórica o evaluación ocupacional que nos guíe en el camino de la intervención. Esta situación es preocupante ya que nos deja a merced de nuestra experiencia y con pocos razonamientos defendibles más allá de los que por la evidencia práctica (que no teórica) seamos capaces de realizar. La aparición de modelos

de evaluación o Terminologías como las que propone la AOTA 2002³ nos facilita las acciones de recogida de datos. El desarrollo de procesos de Evaluación Ocupacional estructurados será pieza clave en la planificación y desarrollo posterior de la misma (4).

METODOLOGÍA

Se realiza una revisión bibliográfica utilizando bases de datos (Pubmed, CUIDEN, Base de Datos CSIC [IME]), páginas de Terapia Ocupacional Basada en la Evidencia (OT Seeker) y Página de la Cochrane Library. Se han localizado los DeCS y los MeSH para las palabras claves seleccionadas, siendo los mismos:

- **Decs:** Evaluación, Razonamiento Clínico, Diagnóstico, Terapia Ocupacional
- **MeSH:** Assessment, Clinical Reasoning, Diagnostic, Occupational Therapy

Entendiendo por cada uno de ellos⁴:

Evaluación⁵: La determinación y evaluación de los atributos de la personalidad por medio de entrevistas, observaciones, pruebas, o escalas. Artículos relativos a la personalidad de medición se consideran dentro de alcance de este término. Existiendo otra posibilidad cuya definición habla de los procedimientos de evaluación que se centran en los resultados o el estado (EVALUACIÓN DE RESULTADOS (ATENCIÓN DE SALUD);) de la paciente al final de un episodio de la atención - la presencia de síntomas, el nivel de actividad, y la mortalidad, y el proceso (PROCESO DE EVALUACIÓN (SALUD CARE);) - lo que se hace para el diagnóstico del paciente y marcar las estrategias terapéuticas.

³ Marco de trabajo para la práctica. Revisión de la 3ª Terminología Uniforme. Accesible y traducido al Castellano en www.terapia-ocupacional.com

⁴ Las siguientes definiciones son localizadas desde la Biblioteca Virtual de Salud. DeCS [en línea]. 2008 [citado el 20 de Marzo de 2008]. Disponible en <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm> Exceptuando la relacionada con el Razonamiento Clínico.

⁵ En este caso hay que diferenciar Evaluación de Valoración. La diferencia se encuentra en que la primera es el conjunto de datos obtenidos de forma directa e indirecta durante un periodo concreto y la segunda se refiere a la exploración de no solo los datos del usuario, si no también de los datos de la intervención del profesional (entendida esta como la metodología, técnicas, modalidades, etc.).

Razonamiento Clínico⁶: Proceso de elaboración, que el profesional realiza una vez obtenidos los datos de las exploraciones realizadas al usuario. Este proceso ofrece una perspectiva de que está sucediendo. Es el paso previo a la generalización de las hipótesis previas al establecimiento de un Diagnóstico. Este razonamiento dependerá principalmente de aspectos de metodología en la recogida de información, modelo de práctica del profesional y experiencia en el proceso de analizar los datos recogidos.

Diagnóstico: Determinación de la naturaleza de una enfermedad o estado o la distinción de una enfermedad o estado de otra. La evaluación puede hacerse por medio del examen físico, pruebas de laboratorio o similares. Pueden usarse programas automatizados para mejorar el proceso de toma de decisiones. General solamente; sin calific; prefiera /diag con término de la enfermedad: Manual de la NLM 19.7+, 19.8.22; en la medicina china tradicional, diagnóstico & terapia basados en el análisis overall del estado del paciente es bianzheng shizhi: vea nota bajo DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Terapia Ocupacional: Campo que hace uso de las ocupaciones o actividades para la rehabilitación de los pacientes. La terapia ocupacional puede referirse también a las propias actividades.

Se plantearon las siguientes estrategias de búsqueda con los descriptores de ciencias de la salud:

En Pubmed:

⁶ Esta definición se ha tenido que ajustar a la hora de concretar el término para la búsqueda. En su mayoría la información se ha recogido de Reed, K; Sanderson, S: Concepts of Occupational Therapy. Fourth Edition. Ed. Lippincott Williams & Wilkins. 1999.

1. ((assessment AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])
2. (clinical reasoning AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])
3. ((diagnostic AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])

En OT SEEKER:

1. (assessment AND occupational therapy)
2. (clinical reasoning AND occupational therapy)
3. (diagnostic AND occupational therapy)

En Cochrane Library:

1. (evaluacion and (terapia:ti next ocupacional:ti)) (2000 hasta la fecha actual)
2. ((razonamiento next clinico) and (terapia next ocupacional))
3. (diagnostico and (terapia next ocupacional)) (2000 hasta la fecha actual)

En CUIDEN:

1. "Terapia ocupacional" & "Diagnóstico"
2. "Terapia ocupacional" & "Razonamiento Clínico"
3. "Terapia ocupacional" & "Evaluación"

En Base de Datos CSIC [IME]:

1. "Terapia ocupacional" AND "Diagnóstico"
2. "Terapia ocupacional" AND "Razonamiento Clínico"
3. "Terapia ocupacional" AND "Evaluación"

Durante el proceso de esta revisión los resultados obtenidos se limitarán los mismos filtrando, según criterios de publicaciones científicas.

- Para bases de datos (Pubmed) se incluyeron los términos claves en título y abstrac, además se limitaron las búsquedas a los últimos 5 años (Pubmed) y en los últimos 8 años en (OT Seeker, Cochrane Library y CUIDEN). También se acotaron los documentos por el idioma empleado (Español e Inglés)

En el caso de Pubmed además se tuvo en cuenta la publicación en las revistas de Terapia Ocupacional con mayor facto de impacto en la literatura científica (ver figura 1).

REVISTAS DE TERAPIA OCUPACIONAL CON MAYOR DIFUSIÓN EN LA LITERATURA CIENTÍFICA INCLUIDAS EN PUBMED

The American journal of occupational therapy. Official publication of the American Occupational Therapy Association. Title Abbreviation: Am J Occup Ther.

Canadian journal of occupational therapy. Revue canadienne d'ergothérapie. Title Abbreviation: Can J Occup Ther.

Occupational therapy and rehabilitation. Title Abbreviation: Occup Ther Rehabil.

Occupational therapy international. Title Abbreviation: Occup Ther Int.

Physical & occupational therapy in geriatrics. Title Abbreviation: Phys Occup Ther Geriatr.

Physical & occupational therapy in pediatrics. Title Abbreviation: Phys Occup Ther Pediatr.

Scandinavian journal of occupational therapy. Title Abbreviation: Scand J Occup Ther.

Figura 1: Revistas de terapia ocupacional con mayor difusión en la literatura científica incluidas en pubmed

RESULTADOS

Se ordenan de la siguiente forma:

1. Pubmed
2. OT Seeker
3. Cochrane Lybrary
4. Cuiden
5. IMEC

a. Pubmed

PUBMED

assessment AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((assessment AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])

Resultados:106

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

PUBMED

assessment AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((assessment AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther

Pediatr[Jour] OR Scand J Occup Ther[Jour])

Limits: Field: Title/Abstract, Limits: added to PubMed in the last 5 years, published in the last 5 years, English, Spanish

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL
43

1: Chan ML.nDescription of a return-to-work occupational therapy programme for stroke rehabilitation in Singapore. *Occup Ther Int.* 2008 Mar 5; [Epub ahead of print] PMID: 18322914 [PubMed - as supplied by publisher]

2: Douglas A, Liu L, Warren S, Hopper T.Cognitive assessments for older adults: which ones are used by Canadian therapists and why. *Can J Occup Ther.* 2007 Dec;74(5):370-81. PMID: 18183772 [PubMed - indexed for MEDLINE]

3: Söderback I.Hospital discharge among frail elderly people: a pilot study in Sweden. *Occup Ther Int.* 2008;15(1):18-31. PMID: 18076127 [PubMed - in process]

4: Bowyer PL, Kramer J, Kielhofner G, Maziero-Barbosa V, Girolami G. Measurement properties of the Short Child Occupational Profile (SCOPE). *Phys Occup Ther Pediatr.* 2007;27(4):67-85. PMID: 18032150 [PubMed - indexed for MEDLINE]

5: Fisher AG, Adler K, Potts A. Effectiveness of occupational therapy with frail community living older adults. *Scand J Occup Ther.* 2007 Jan 22;:1-11 [Epub ahead of print] PMID: 17852965 [PubMed - as supplied by publisher]

6: Wingårdh A, Engström CP, Claesson L. Test-retest of a Swedish version of the Pulmonary Functional Status & Dyspnea

Questionnaire-modified. Scand J Occup Ther. 2007 Sep;14(3):183-91. PMID: 17763200 [PubMed - indexed for MEDLINE]

7: Schneider ML, Moore CF, Gajewski LL, Laughlin NK, Larson JA, Gay CL, Roberts AD, Converse AK, DeJesus OT. Sensory processing disorders in a nonhuman primate model: evidence for occupational therapy practice. Am J Occup Ther. 2007 Mar-Apr;61(2):247-53. PMID: 17436847 [PubMed - indexed for MEDLINE]

8: Schaaf RC, Nightlinger KM. Occupational therapy using a sensory integrative approach: a case study of effectiveness. Am J Occup Ther. 2007 Mar-Apr;61(2):239-46. PMID: 17436846 [PubMed - indexed for MEDLINE]

9: Fänge A, Risser R, Iwarsson S. Challenges in implementation of research methodology in community-based occupational therapy: the Housing Enabler example. Scand J Occup Ther. 2007;14(1):54-62. PMID: 17366078 [PubMed - indexed for MEDLINE]

10: Su CY, Chen WL, Tsai PC, Tsai CY, Su WL. Psychometric properties of the Loewenstein Occupational Therapy Cognitive Assessment-Second Edition in Taiwanese persons with schizophrenia. Am J Occup Ther. 2007 Jan-Feb;61(1):108-18. PMID: 17302112 [PubMed - indexed for MEDLINE]

11: Katz N, Golstand S, Bar-Ilan RT, Parush S. The Dynamic Occupational Therapy Cognitive Assessment for Children (DOTCA-Ch): a new instrument for assessing learning potential. Am J Occup Ther. 2007 Jan-Feb;61(1):41-52. PMID: 17302104 [PubMed -

indexed for MEDLINE]

12: Keponen R, Kielhofner G. Occupation and meaning in the lives of women with chronic pain. *Scand J Occup Ther.* 2006 Dec;13(4):211-20. PMID: 17203671 [PubMed - indexed for MEDLINE]

13: Wikeby M, Pierre BL, Archenholtz B. Occupational therapists' reflection on practice within psychiatric care: a Delphi study. *Scand J Occup Ther.* 2006 Sep;13(3):151-9. PMID: 17042463 [PubMed - indexed for MEDLINE]

14: Bayona CL, McDougall J, Tucker MA, Nichols M, Mandich A. School-based occupational therapy for children with fine motor difficulties: evaluating functional outcomes and fidelity of services. *Phys Occup Ther Pediatr.* 2006;26(3):89-110. PMID: 16966318 [PubMed - indexed for MEDLINE]

15: Rodger S, Brown GT, Brown A, Roever C. A comparison of paediatrics occupational therapy university program curricula in New Zealand, Australia, and Canada. *Phys Occup Ther Pediatr.* 2006;26(1-2):153-80. PMID: 16938830 [PubMed - indexed for MEDLINE]

16: Kardos MR, White BP. Evaluation options for secondary transition planning. *Am J Occup Ther.* 2006 May-Jun;60(3):333-9. PMID: 16776401 [PubMed - indexed for MEDLINE]

17: Cooke DM, McKenna K, Fleming J, Darnell R. Construct and ecological validity of the Occupational Therapy Adult Perceptual Screening Test (OT-APST). *Scand J Occup Ther.* 2006 Mar;13(1):49-61. PMID: 16615415 [PubMed - indexed for MEDLINE]

18: Cooke DM, McKenna K, Fleming J, Darnell R. Criterion validity of the Occupational Therapy Adult Perceptual Screening Test(OT-APST).

Scand J Occup Ther. 2006 Mar;13(1):38-48.

PMID: 16615414 [PubMed - indexed for MEDLINE]

19: Missiuna C, Pollock N, Law M, Walter S, Cavey N. Examination of the Perceived Efficacy and Goal Setting System (PEGS) with children with disabilities, their parents, and teachers. Am J Occup Ther. 2006 Mar-Apr;60(2):204-14. PMID: 16596924 [PubMed - indexed for MEDLINE]

20: Brown GT, Gaboury I. The measurement properties and factor structure of the Test of Visual-Perceptual Skills-Revised: implications for occupational therapy assessment and practice.

Am J Occup Ther. 2006 Mar-Apr;60(2):182-93. Erratum in: Am J Occup Ther. 2006

May-Jun;60(3):248. PMID: 16596922 [PubMed - indexed for MEDLINE]

21: Giesbrecht E. Pressure ulcers and occupational therapy practice: a Canadian perspective.

Can J Occup Ther. 2006 Feb;73(1):56-63.

PMID: 16570842 [PubMed - indexed for MEDLINE]

22: Yasukawa A, Patel P, Sisung C. Pilot study: investigating the effects of Kinesio Taping in an acute pediatric rehabilitation setting.

Am J Occup Ther. 2006 Jan-Feb;60(1):104-10.

PMID: 16541989 [PubMed - indexed for MEDLINE]

23: Keller J, Kielhofner G. Psychometric characteristics of the child occupational self-assessment (COSA), part two: refining the psychometric properties. *Scand J Occup Ther.* 2005 Dec;12(4):147-58. PMID: 16457088 [PubMed - indexed for MEDLINE]

24: Petty LS, McArthur L, Treviranus J. Clinical report: use of the Canadian Occupational Performance Measure in vision technology. *Can J Occup Ther.* 2005 Dec;72(5):309-12. PMID: 16435592 [PubMed - indexed for MEDLINE]

25: Cooke DM, McKenna K, Fleming J. Development of a standardized occupational therapy screening tool for visual perception in adults. *Scand J Occup Ther.* 2005 Jun;12(2):59-71. Review. PMID: 16392761 [PubMed - indexed for MEDLINE]

26: Gitlow L, Flecky K. Integrating disability studies concepts into occupational therapy education using service learning. *Am J Occup Ther.* 2005 Sep-Oct;59(5):546-53. PMID: 16268021 [PubMed - indexed for MEDLINE]

27: Rexroth P, Fisher AG, Merritt BK, Gliner J. ADL differences in individuals with unilateral hemispheric stroke. *Can J Occup Ther.* 2005 Oct;72(4):212-21. PMID: 16252608 [PubMed - indexed for MEDLINE]

28: Donohue MV. Social profile: assessment of validity and reliability with preschool children. *Can J Occup Ther.* 2005 Jun;72(3):164-75. PMID: 15988963 [PubMed - indexed for MEDLINE]

29: Kardos M, White BP. The role of the school-based occupational therapist in secondary education transition planning: a pilot survey study.

Am J Occup Ther. 2005 Mar-Apr;59(2):173-80.

PMID: 15830617 [PubMed - indexed for MEDLINE]

30: Copley J, Ziviani J. Barriers to the use of assistive technology for children with multiple

disabilities. Occup Ther Int. 2004;11(4):229-43.

PMID: 15771212 [PubMed - indexed for MEDLINE]

31: Chapparo CJ, Hooper E. Self-care at school: perceptions of 6-year-old children. Am J Occup Ther. 2005 Jan-Feb;59(1):67-77.

PMID: 15707125 [PubMed - indexed for MEDLINE]

32: Molke DK, Laliberte-Rudman D, Polatajko HJ.

The promise of occupational science: a developmental assessment of an emerging

academic discipline. Can J Occup Ther. 2004 Dec;71(5):269-80;

discussion 280-1. PMID: 15633877 [PubMed - indexed for MEDLINE]

33: Hastings J, Gowans S, Watson DE. Effectiveness of occupational therapy following organ transplantation. Can J Occup Ther. 2004

Oct;71(4):238-42. PMID: 15586856 [PubMed - indexed for MEDLINE]

34: Neufeld S, Lysack C. Allocation of rehabilitation services: who

gets a home evaluation. Am J Occup Ther. 2004 Nov-Dec;58(6):630-

8. PMID: 15568547 [PubMed - indexed for MEDLINE]

35: Dooley NR, Hinojosa J. Improving quality of life for persons with Alzheimer's disease and their family caregivers: brief occupational therapy intervention. *Am J Occup Ther.* 2004 Sep-Oct;58(5):561-9. PMID: 15481783 [PubMed - indexed for MEDLINE]

36: Stewart KB, Meyer L. Parent-child interactions and everyday routines in young children with failure to thrive. *Am J Occup Ther.* 2004 May-Jun;58(3):342-6. PMID: 15202633 [PubMed - indexed for MEDLINE]

37: Scaffa ME, Wooster DM. Effects of problem-based learning on clinical reasoning in occupational therapy. *Am J Occup Ther.* 2004 May-Jun;58(3):333-6. PMID: 15202631 [PubMed - indexed for MEDLINE]

38: Mallon K, Wood JM. Occupational therapy assessment of open-road driving performance: validity of directed and self-directed navigational instructional components. *Am J Occup Ther.* 2004 May-Jun;58(3):279-86. PMID: 15202625 [PubMed - indexed for MEDLINE]

39: Gilmore PE, Spaulding SJ, Vandervoort AA. Hemiplegic shoulder pain: implications for occupational therapy treatment. *Can J Occup Ther.* 2004 Feb;71(1):36-46. Review. PMID: 15015899 [PubMed - indexed for MEDLINE]

40: Kielhofner G, Braveman B, Finlayson M, Paul-Ward A, Goldbaum L, Goldstein K. Outcomes of a vocational program for persons with AIDS. *Am J Occup Ther.* 2004 Jan-Feb;58(1):64-72. PMID: 14763637 [PubMed - indexed for MEDLINE]

41: Oxford Grice K, Vogel KA, Le V, Mitchell A, Muniz S, Vollmer MA. Adult norms for a commercially available Nine Hole Peg Test for finger dexterity. Am J Occup Ther. 2003 Sep-Oct;57(5):570-3. PMID: 14527120 [PubMed - indexed for MEDLINE]

42: Hoppes S, Davis LA, Thompson D. Environmental effects on the assessment of people with dementia: a pilot study. Am J Occup Ther. 2003 Jul-Aug;57(4):396-402. PMID: 12911081 [PubMed - indexed for MEDLINE]

43: Chappell I, Higham J, McLean AM. An occupational therapy work skills assessment for individuals with head injury. Can J Occup Ther. 2003 Jun;70(3):163-9. PMID: 12846109 [PubMed - indexed for MEDLINE]

PUBMED

clinical reasoning AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((clinical reasoning AND occupational therapy)) AND (ajot[Jour] OR Can J Occup Ther[Jour] OR Occup Ther Rehabil[Jour] OR Occup Ther Int[Jour] OR Phys Occup Ther Geriatr[Jour] OR Phys Occup Ther Pediatr[Jour] OR Scand J Occup Ther[Jour])

Resultados: 67

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

PUBMED

clinical reasoning AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((clinical reasoning AND occupational therapy)) AND

(ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])

Limits: Field: Title/Abstract, Limits: added to PubMed in the last 5 years, published in the last 5 years, English, Spanish

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

- TOTAL** 9
- 1: Eklund M. Perceived control: how is it related to daily occupation in patients with mental illness living in the community? *Am J Occup Ther.* 2007 Sep-Oct;61(5):535-42. PMID: 17944291 [PubMed - indexed for MEDLINE]
 - 2: Cameron KA, Ballantyne S, Kulbitsky A, Margolis-Gal M, Daugherty T, Ludwig F. Utilization of evidence-based practice by registered occupational therapists. *Occup Ther Int.* 2005;12(3):123-36. PMID: 16398202 [PubMed - indexed for MEDLINE]
 - 3: Lysaght R, Bent M. A comparative analysis of case presentation modalities used in clinical reasoning coursework in occupational therapy. *Am J Occup Ther.* 2005 May-Jun;59(3):314-24. PMID: 15969279 [PubMed - indexed for MEDLINE]
 - 4: Unsworth CA. Using a head-mounted video camera to explore current conceptualizations of clinical reasoning in occupational therapy. *Am J Occup Ther.* 2005 Jan-Feb;59(1):31-40. PMID: 15707121 [PubMed - indexed for MEDLINE]
 - 5: Larson EA. Children's work: the less-considered childhood occupation. *Am J Occup Ther.* 2004 Jul-Aug;58(4):369-79. PMID:

15315243 [PubMed - indexed for MEDLINE]

6: McCannon R, Robertson D, Caldwell J, Juwah C, Elfessi A. Comparison of clinical reasoning skills in occupational therapy students in the USA and Scotland. *Occup Ther Int.* 2004;11(3):160-76. PMID: 15297896 [PubMed - indexed for MEDLINE]

7: Scaffa ME, Wooster DM. Effects of problem-based learning on clinical reasoning in occupational therapy. *Am J Occup Ther.* 2004 May-Jun;58(3):333-6. PMID: 15202631 [PubMed - indexed for MEDLINE]

8: Ward JD. The nature of clinical reasoning with groups: a phenomenological study of an occupational therapist in community mental health. *Am J Occup Ther.* 2003 Nov-Dec;57(6):625-34. PMID: 14661776 [PubMed - indexed for MEDLINE]

9: Scheirton L, Mu K, Lohman H. Occupational therapists' responses to practice errors in physical rehabilitation settings. *Am J Occup Ther.* 2003 May-Jun;57(3):307-14. PMID: 12785669 [PubMed - indexed for MEDLINE]

PUBMED

Diagnostic AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((diagnostic AND occupational therapy)) AND (ajot[Jour] OR Can J Occup Ther[Jour] OR Occup Ther Rehabil[Jour] OR Occup Ther Int[Jour] OR Phys Occup Ther Geriatr[Jour] OR Phys Occup Ther

Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])

Resultados: 398

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

PUBMED

diagnostic AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: ((diagnostic AND occupational therapy)) AND (ajot[*Jour*] OR Can J Occup Ther[*Jour*] OR Occup Ther Rehabil[*Jour*] OR Occup Ther Int[*Jour*] OR Phys Occup Ther Geriatr[*Jour*] OR Phys Occup Ther Pediatr[*Jour*] OR Scand J Occup Ther[*Jour*])

Limits: Title/Abstract

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL 23	<p>1: Bennett S, McKenna K, Tooth L, Hoffmann T, McCluskey A, Strong J. Searches and content of the OTseeker database: informing research priorities. Am J Occup Ther. 2006 Sep-Oct;60(5):524-30. PMID: 17022340 [PubMed - indexed for MEDLINE]</p> <p>2: Walz NC, Baranek GT. Sensory processing patterns in persons with Angelman syndrome. Am J Occup Ther. 2006 Jul-Aug;60(4):472-9. PMID: 16915878 [PubMed - indexed for MEDLINE]</p> <p>3: Harkleroad A, Schirf D, Volpe J, Holm MB. Critical pathway development: an integrative literature review. Am J Occup Ther. 2000 Mar-Apr;54(2):148-54. Review. PMID: 10732175 [PubMed - indexed for MEDLINE]</p> <p>4: Davis J, Kutter CJ. Independent living skills and posttraumatic stress disorder in women who are</p>
--------------------	---

homeless: implications for future practice.

Am J Occup Ther. 1998 Jan;52(1):39-44.

PMID: 9426857 [PubMed - indexed for MEDLINE]

5: Neistadt ME, Smith RE. Teaching diagnostic reasoning: using a classroom-as-clinic methodology with videotapes. Am J Occup Ther. 1997 May;51(5):360-8. PMID: 9127062 [PubMed - indexed for MEDLINE]

6: Neistadt ME, Atkins A. Analysis of the orthopedic content in an occupational therapy curriculum from a clinical reasoning perspective.

Am J Occup Ther. 1996 Sep;50(8):669-75.

PMID: 8863940 [PubMed - indexed for MEDLINE]

7: Cockerill R, Scott E, Wright M. Interest among occupational therapy managers in measuring workload for case costing. Am J Occup Ther. 1996 Jun;50(6):447-51. PMID: 8726980 [PubMed - indexed for MEDLINE]

8: Missiuna C, Polatajko H. Developmental dyspraxia by any other name: are they all just clumsy children? Am J Occup Ther. 1995 Jul-Aug;49(7):619-27. Review. Erratum in: Am J Occup Ther 1995 Nov-Dec;49(10):1084. PMID: 7573332 [PubMed - indexed for MEDLINE]

9: Wilson BN, Polatajko HJ, Kaplan BJ, Faris P.

Use of the Bruininks-Oseretsky test of motor proficiency in occupational therapy. Am J Occup Ther. 1995 Jan;49(1):8-17.

Review. PMID: 7534451 [PubMed - indexed for MEDLINE]

10: Brodie J, Holm MB, Tomlin GS. Cerebrovascular accident: relationship of demographic, diagnostic, and occupational therapy antecedents to rehabilitation outcomes. *Am J Occup Ther.* 1994 Oct;48(10):906-13. PMID: 7825706 [PubMed - indexed for MEDLINE]

11: Scott E, Cockerill R, Wright M, Pallas LL. A survey of workload measurement systems: the occupational therapy manager's perspective. *Can J Occup Ther.* 1993 Apr;60(1):17-22. PMID: 10124899 [PubMed - indexed for MEDLINE]

12: Neistadt ME. The classroom as clinic: applications for a method of teaching clinical reasoning. *Am J Occup Ther.* 1992 Sep;46(9):814-9. Review. PMID: 1387509 [PubMed - indexed for MEDLINE]

13: Rogers JC, Holm MB. Occupational therapy diagnostic reasoning: a component of clinical reasoning. *Am J Occup Ther.* 1991 Nov;45(11):1045-53. PMID: 1793119 [PubMed - indexed for MEDLINE]

14: Angel SL. Toward becoming one self. *Am J Occup Ther.* 1990 Nov;44(11):1037-43. PMID: 2252064 [PubMed - indexed for MEDLINE]

15: Farber SD. Neuroscience and occupational therapy: vital connections. 1989 Eleanor Clarke Slagle lecture. *Am J Occup Ther.* 1989 Oct;43(10):637-46. Review. PMID: 2692452 [PubMed - indexed for MEDLINE]

16: Good-Ellis MA, Fine SB, Spencer JH, DiVittis A. Developing a Role Activity Performance Scale.

Am J Occup Ther. 1987 Apr;41(4):232-41.

PMID: 3688136 [PubMed - indexed for MEDLINE]

17: Folts D, Tigges K, Weisman T. Occupational therapy in hospice home care: a student tutorial.

Am J Occup Ther. 1986 Sep;40(9):623-8. PMID: 3766685 [PubMed - indexed for MEDLINE]

18: Caruso LA, Chan DE. Evaluation and management of the patient with acute back pain. Am J Occup Ther. 1986 May;40(5):347-51.

PMID: 2940872 [PubMed - indexed for MEDLINE]

19: Evans A. Roles and functions of occupational therapy in mental health. Am J Occup Ther. 1985 Dec;39(12):799-802. PMID: 4083323 [PubMed - indexed for MEDLINE]

20: Hightower-Vandamm MD. Occupational therapy's journey: the implementation, challenge, and expectation. Am J Occup Ther. 1985 Dec;39(12):785-90. PMID: 3936361 [PubMed - indexed for MEDLINE]

21: Wright M. A data management tool for reporting productivity. Can J Occup Ther. 1983 Jun;50(3):73-6. PMID: 10262100 [PubMed - indexed for MEDLINE]

22: Ottenbacher K. Occupational therapy and special education: some issues and concerns related to Public Law 94-142. Am J Occup Ther. 1982 Feb;36(2):81-4. PMID: 7072821 [PubMed - indexed for MEDLINE]

23: ANDROES L, DREYFUS EA, BLOESCH M. DIAGNOSTIC TEST BATTERY FOR OCCUPATIONAL THERAPY. Am J Occup Ther. 1965 Mar-Apr;19:53-9. No abstract available. PMID: 14276548 [PubMed - indexed for MEDLINE]

b. OT Seeker

OT Seeker

assessment AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: (assessment AND occupational therapy)

Limits: Year published 2000 to 2008

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL: 24

Title	Method	Internal Validity Score (0 - 8)	Statistical Reporting Score (0 - 2)
<input type="checkbox"/> A systematic and critical review of the literature: The effectiveness of Occupational Therapy Home Assessment on a range of outcome measures	Systematic Review.	N/A	N/A
<input type="checkbox"/> Occupational therapy for community dwelling elderly people: A systematic review	Systematic Review	N/A	N/A
<input type="checkbox"/> Rehabilitation for Parkinson's disease: a systematic review of available evidence	Systematic Review	N/A	N/A

<input type="checkbox"/>	Constraint-induced movement therapy in the treatment of the upper limb in children with hemiplegic cerebral palsy	Systematic Review	N/A	N/A
<input type="checkbox"/>	Multidisciplinary Bio-Psychosocial Rehabilitation for Chronic Low Back Pain	Systematic Review	N/A	N/A
<input type="checkbox"/>	Randomised controlled trial of an occupational therapy intervention to increase outdoor mobility after stroke	Clinical Trial	5	2
<input type="checkbox"/>	Home-based occupational therapy: stroke patients' satisfaction with occupational performance and service provision	Clinical Trial	5	2
<input type="checkbox"/>	Botulinum toxin A and upper limb functional skills in hemiparetic cerebral palsy: a randomized trial in children receiving intensive therapy	Clinical Trial	5	2
<input type="checkbox"/>	Does acupuncture have additional value to standard poststroke motor rehabilitation?	Clinical Trial	5	2
<input type="checkbox"/>	Functional outcomes of intramuscular botulinum toxin type A and occupational therapy in the upper limbs of children with cerebral palsy: A	Clinical Trial	5	2

randomized controlled trial				
<input type="checkbox"/> Patients with recurrent falls attending accident & emergency benefit from multifactorial intervention -- A randomised controlled trial	Clinical Trial	5	2	
<input type="checkbox"/> Occupational therapy in accident and emergency departments: a randomized controlled trial	Clinical Trial	5	2	
<input type="checkbox"/> A randomized efficacy and feasibility study of imagery in acute stroke	Clinical Trial	4	1	
<input type="checkbox"/> Modified constraint induced therapy: a randomized feasibility and efficacy study	Clinical Trial	4	0	
<input type="checkbox"/> Contracture preventive positioning of the hemiplegic arm in subacute stroke patients: A pilot randomized controlled trial	Clinical Trial	4	2	
<input type="checkbox"/> Clinical applicability of an educational-behavioural joint protection programme for people with rheumatoid arthritis	Clinical Trial	3	2	
<input type="checkbox"/> Modified constraint-induced therapy after subacute stroke: A preliminary study	Clinical Trial	2	2	
<input type="checkbox"/> The care home activity project: Does introducing an occupational therapy	Clinical Trial	2	2	

programme reduce depression in care homes?				
<input type="checkbox"/> Effectiveness of dynamic cognitive intervention in rehabilitation of clients with schizophrenia	Clinical Trial	2	2	
<input type="checkbox"/> Occupational therapy compared with social work assessment for older people. An economic evaluation alongside the CAMELOT randomised controlled trial	Clinical Trial	-	-	
<input type="checkbox"/> The advantages of occupational therapy in oral hygiene measures for institutionalised elderly adults	Clinical Trial	-	-	
<input type="checkbox"/> Effects of modified constraint induced therapy on upper limb function in subacute stroke patients	Clinical Trial	-	-	
<input type="checkbox"/> Effects of early rehabilitation on the functional outcomes of stroke patients estimated with functional comprehensive assessment	Clinical Trial	-	-	
<input type="checkbox"/> Are occupational therapists more effective than social workers when assessing frail older people? Results of				

[CAMELOT, a randomised
controlled trial](#)

OT Seeker

Clinical reasoning AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: (clinical reasonig AND occupational therapy)

Limits: Year published 2000 to 2008

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL: 1341

Para facilitar su acceso el hipervínculo de acceso es:

<http://www.otseeker.com/search.aspx>

OT Seeker

Diagnostic AND occupational therapy

Criterio de búsqueda: (diagnostic AND occupational therapy)

Limits: Year published 2000 to 2008

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL: 909

Para facilitar su acceso el hipervínculo de acceso es:

<http://www.otseeker.com/search.aspx>

C. Cochrane Library

Cochrane Library

evaluacion AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: (evaluacion and (terapia:ti next ocupacional:ti))

Limits: (2000 hasta la fecha actual)

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

- TOTAL**
3
1. Dixon L, Duncan D, Johnson P, Kirkby L, O'Connell H, Taylor H, KHO Deane. Terapia ocupacional para pacientes con enfermedad de Parkinson (Revisión Cochrane traducida). En: *La Biblioteca Cochrane Plus*, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible en: <http://www.update-software.com>. (Traducida de *The Cochrane Library*, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).
 2. Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM, van Schaardenburg D, van Kuyk MAH, van den Ende CHM. Terapia ocupacional para la artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: *La Biblioteca Cochrane Plus*, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible en: <http://www.update-software.com>. (Traducida de *The Cochrane Library*, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).
 3. Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM , Cardol M, Van de Nes JCM, Van den Ende CHM. Terapia ocupacional para la esclerosis múltiple (Revisión Cochrane traducida). En: *La Biblioteca Cochrane Plus*, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible en: <http://www.update-software.com>. (Traducida de *The Cochrane Library*, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Cochrane Library

Razonamiento clínico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: ((razonamiento next clínico) and (terapia next ocupacional))

Limits: (2000 hasta la fecha actual)

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL	1. Wasiak J, Hoare B, Wallen M. Toxina botulínica A como complemento del tratamiento del miembro superior en niños con parálisis cerebral espástica (Revisión Cochrane traducida). En: <i>La Biblioteca Cochrane Plus</i> , 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible en: http://www.update-software.com . (Traducida de <i>The Cochrane Library</i> , 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).
1	

Cochrane Library

Diagnostico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: (diagnostico and (terapia next ocupacional))

Limits: (2000 hasta la fecha actual)

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL	Record #1 of 59
59	ID:CD000197-ES
	TI:Atención hospitalaria organizada (unidad de accidentes cerebrovasculares) para el accidente cerebrovascular
	AU:Stroke Unit Trialists' Collaboration
	SO:Stroke Unit Trialists' Collaboration. Atención hospitalaria organizada (unidad de accidentes cerebrovasculares) para el accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: <i>La Biblioteca Cochrane Plus</i> , 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: http://www.update-software.com . (Traducida de <i>The Cochrane Library</i> , 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #2 of 59

ID:CD006073-ES

TI:Entrenamiento en tareas repetitivas para mejorar la capacidad funcional después del accidente cerebrovascular

AU:French B, Thomas LH, Leathley MJ, Sutton CJ, McAdam J, Forster A, Langhorne P, Price CIM, Walker A, Watkins CL

SO:French B, Thomas LH, Leathley MJ, Sutton CJ, McAdam J, Forster A, Langhorne P, Price CIM, Walker A, Watkins CL. Entrenamiento en tareas repetitivas para mejorar la capacidad funcional después del accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #3 of 59

ID:CD006867-ES

TI:Medicina ayurvédica para la esquizofrenia

AU:Agarwal V, Abhijnhan A, Raviraj P

SO:Agarwal V, Abhijnhan A, Raviraj P. Medicina ayurvédica para la esquizofrenia (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #4 of 59

ID:CD005108-ES

TI:Programas de educación de autocuidado a cargo de personas no

profesionales para pacientes con afecciones crónicas
AU:Foster G, Taylor SJC, Eldridge SE, Ramsay J, Griffiths CJ
SO:Foster G, Taylor SJC, Eldridge SE, Ramsay J, Griffiths CJ.
Programas de educación de autocuidado a cargo de personas no
profesionales para pacientes con afecciones crónicas (Revisión
Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número
4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: [http://www.update-
software.com](http://www.update-
software.com). (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4.
Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #5 of 59

ID:CD003586-ES

TI:Rehabilitación cognitiva para la negligencia espacial después de
un accidente cerebrovascular

AU:Bowen A, Lincoln NB

SO:Bowen A, Lincoln NB. Rehabilitación cognitiva para la negligencia
espacial después de un accidente cerebrovascular (Revisión
Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número
4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: [http://www.update-
software.com](http://www.update-
software.com). (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4.
Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #6 of 59

ID:CD006036-ES

TI:Rehabilitación multidisciplinaria para adultos con esclerosis
múltiple

AU:Khan F, Turner-Stokes L, Ng L, Kilpatrick T

SO:Khan F, Turner-Stokes L, Ng L, Kilpatrick T. Rehabilitación
multidisciplinaria para adultos con esclerosis múltiple (Revisión
Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número
4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: [http://www.update-
software.com](http://www.update-
software.com).

software.com. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #7 of 59

ID:CD002813-ES

TI:Terapia ocupacional para pacientes con enfermedad de Parkinson

AU:Dixon L, Duncan D, Johnson P, Kirkby L, O'Connell H, Taylor H, KHO Deane

SO:Dixon L, Duncan D, Johnson P, Kirkby L, O'Connell H, Taylor H, KHO Deane. Terapia ocupacional para pacientes con enfermedad de Parkinson (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #8 of 59

ID:CD005489-ES

TI:Apoyo nutricional enteral temprano versus tardío en pacientes con quemaduras

AU:Wasiak J, Cleland H, Jeffery R

SO:Wasiak J, Cleland H, Jeffery R. Apoyo nutricional enteral temprano versus tardío en pacientes con quemaduras (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #9 of 59

ID:CD005378-ES

TI:Dramaterapia para la esquizofrenia o enfermedades similares a la

esquizofrenia

AU:Ruddy RA, Dent-Brown K

SO:Ruddy RA, Dent-Brown K. Dramaterapia para la esquizofrenia o enfermedades similares a la esquizofrenia (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #10 of 59

ID:CD005955-ES

TI:Ejercicio para pacientes médicos de edad avanzada hospitalizados agudos

AU:de Morton NA, Keating JL, Jeffs K

SO:de Morton NA, Keating JL, Jeffs K. Ejercicio para pacientes médicos de edad avanzada hospitalizados agudos (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #11 of 59

ID:CD001087-ES

TI:Intervención para las crisis en personas con enfermedades mentales graves

AU:Joy CB, Adams CE, Rice K

SO:Joy CB, Adams CE, Rice K. Intervención para las crisis en personas con enfermedades mentales graves (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4.

Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #12 of 59

ID:CD003864-ES

TI:Intervenciones dirigidas por el equipo clínico para mejorar la higiene bucal de los pacientes después de un accidente cerebrovascular

AU:Brady M, Furlanetto D, Hunter RV, Lewis S, Milne V

SO:Brady M, Furlanetto D, Hunter RV, Lewis S, Milne V.

Intervenciones dirigidas por el equipo clínico para mejorar la higiene bucal de los pacientes después de un accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #13 of 59

ID:CD005994-ES

TI:Intervenciones no farmacológicas para pacientes con demencia que deambulan en ámbitos domésticos

AU:Hermans DG, Htay U Hla, McShane R

SO:Hermans DG, Htay U Hla, McShane R. Intervenciones no farmacológicas para pacientes con demencia que deambulan en ámbitos domésticos (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #14 of 59

ID:CD005495-ES

TI:Programas de intervención del desarrollo tempranos después del alta hospitalaria para la prevención de trastornos motores y cognitivos en neonatos prematuros

AU:Spittle AJ, Orton J, Doyle LW, Boyd R

SO:Spittle AJ, Orton J, Doyle LW, Boyd R. Programas de intervención del desarrollo tempranos después del alta hospitalaria para la prevención de trastornos motores y cognitivos en neonatos prematuros (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #15 of 59

ID:CD003324-ES

TI:Rehabilitación de la fractura distal del radio en adultos

AU:Handoll HHG, Madhok R, Howe TE

SO:Handoll HHG, Madhok R, Howe TE. Rehabilitación de la fractura distal del radio en adultos (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #16 of 59

ID:CD004149-ES

TI:Terapia de movimiento inducido por restricción para las extremidades superiores en niños con parálisis cerebral hemipléjica espástica

AU:Hoare BJ, Wasiak J, Imms C, Carey L

SO:Hoare BJ, Wasiak J, Imms C, Carey L. Terapia de movimiento inducido por restricción para las extremidades superiores en niños con parálisis cerebral hemipléjica espástica (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #17 of 59

ID:CD006346-ES

TI:Terapia Morita para la esquizofrenia

AU:He Y, Li C

SO:He Y, Li C. Terapia Morita para la esquizofrenia (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #18 of 59

ID:CD005522-ES

TI:Tramadol para la osteoartritis

AU:Cepeda MS, Camargo F, Zea C, Valencia L

SO:Cepeda MS, Camargo F, Zea C, Valencia L. Tramadol para la osteoartritis (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #19 of 59

ID:CD003585-ES

TI:Tratamiento ocupacional para pacientes con problemas en las actividades de la vida diaria después de un accidente cerebrovascular

AU:Legg LA, Drummond AE, Langhorne P

SO:Legg LA, Drummond AE, Langhorne P. Tratamiento ocupacional para pacientes con problemas en las actividades de la vida diaria después de un accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #20 of 59

ID:CD006370-ES

TI:Tratamientos para las crisis convulsivas no epilépticas

AU:Baker GA, Brooks JL, Goodfellow L, Bodde N, Aldenkamp A

SO:Baker GA, Brooks JL, Goodfellow L, Bodde N, Aldenkamp A. Tratamientos para las crisis convulsivas no epilépticas (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #21 of 59

ID:CD004257-ES

TI:Acetaminofeno para la osteoartritis

AU:Towheed TE, Maxwell L, Judd MG, Catton M, Hochberg MC, Wells G

SO:Towheed TE, Maxwell L, Judd MG, Catton M, Hochberg MC, Wells G. Acetaminofeno para la osteoartritis (Revisión Cochrane traducida).

En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #22 of 59

ID:CD005319-ES

TI:Acupuntura para el dolor de hombro

AU:Green S, Buchbinder R, Hetrick S

SO:Green S, Buchbinder R, Hetrick S. Acupuntura para el dolor de hombro (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #23 of 59

ID:CD004298-ES

TI:Intervenciones para la apraxia del habla posterior a un accidente cerebrovascular

AU:West C, Hesketh A, Vail A, Bowen A

SO:West C, Hesketh A, Vail A, Bowen A. Intervenciones para la apraxia del habla posterior a un accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #24 of 59

ID:CD002752-ES

TI:Organización de los servicios clínicos para la insuficiencia cardíaca

AU:Taylor S, Bestall J, Cotter S, Falshaw M, Hood S, Parsons S, Wood L, Underwood M
SO:Taylor S, Bestall J, Cotter S, Falshaw M, Hood S, Parsons S, Wood L, Underwood M. Organización de los servicios clínicos para la insuficiencia cardíaca (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #25 of 59

ID:CD004954-ES

TI:Oxigenoterapia hiperbárica para el accidente cerebrovascular isquémico agudo

AU:Bennett MH, Wasiak J, Schnabel A, Kranke P, French C

SO:Bennett MH, Wasiak J, Schnabel A, Kranke P, French C.

Oxigenoterapia hiperbárica para el accidente cerebrovascular isquémico agudo (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #26 of 59

ID:CD004170-ES

TI:Rehabilitación multidisciplinaria para la lesión cerebral adquirida en adultos en edad laboral

AU:Turner-Stokes L, Disler PB, Nair A, Wade DT

SO:Turner-Stokes L, Disler PB, Nair A, Wade DT. Rehabilitación multidisciplinaria para la lesión cerebral adquirida en adultos en edad laboral (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane

Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #27 of 59

ID:CD002946-ES

TI:Terapia con glucosamina para el tratamiento de la osteoartritis

AU:Towheed TE, Maxwell L, Anastassiades TP, Shea B, Houpt J, Robinson V, Hochberg MC, Wells G

SO:Towheed TE, Maxwell L, Anastassiades TP, Shea B, Houpt J, Robinson V, Hochberg MC, Wells G. Terapia con glucosamina para el tratamiento de la osteoartritis (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #28 of 59

ID:CD001351-ES

TI:Acupuntura y técnica de aguja seca para el dolor lumbar

AU:Furlan AD, van Tulder MW, Cherkin DC, Tsukayama H, Lao L, Koes BW, Berman BM

SO:Furlan AD, van Tulder MW, Cherkin DC, Tsukayama H, Lao L, Koes BW, Berman BM. Acupuntura y técnica de aguja seca para el dolor lumbar (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #29 of 59

ID:CD003685-ES

TI:Rofecoxib para la artritis reumatoide

AU:Garner S, Fidan D, Frankish R, Judd M, Towheed T, Wells G, Tugwell P

SO:Garner S, Fidan D, Frankish R, Judd M, Towheed T, Wells G, Tugwell P. Rofecoxib para la artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #30 of 59

ID:CD005115-ES

TI:Rofecoxib para la osteoartritis

AU:Garner SE, Fidan DD, Frankish R, Maxwell L

SO:Garner SE, Fidan DD, Frankish R, Maxwell L. Rofecoxib para la osteoartritis (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #31 of 59

ID:CD000443-ES

TI:Servicios destinados a reducir la duración de la atención en el hospital de los pacientes con accidente cerebrovascular agudo

AU:Early Supported Discharge Trialists

SO:Early Supported Discharge Trialists. Servicios destinados a reducir la duración de la atención en el hospital de los pacientes con accidente cerebrovascular agudo (Revisión Cochrane traducida). En:

La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #32 of 59

ID:CD004849-ES

TI:Tai chi para el tratamiento de la artritis reumatoide

AU:Han A, Robinson V, Judd M, Taixiang W, Wells G, Tugwell P

SO:Han A, Robinson V, Judd M, Taixiang W, Wells G, Tugwell P. Tai chi para el tratamiento de la artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #33 of 59

ID:CD003469-ES

TI:Toxina botulínica A como complemento del tratamiento del miembro superior en niños con parálisis cerebral espástica

AU:Wasiak J, Hoare B, Wallen M

SO:Wasiak J, Hoare B, Wallen M. Toxina botulínica A como complemento del tratamiento del miembro superior en niños con parálisis cerebral espástica (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #34 of 59

ID:CD003980-ES

TI:Tratamiento con ejercicios para la esclerosis múltiple

AU:Rietberg MB, Brooks D, Uitdehaag BMJ, Kwakkel G

SO:Rietberg MB, Brooks D, Uitdehaag BMJ, Kwakkel G. Tratamiento con ejercicios para la esclerosis múltiple (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #35 of 59

ID:CD002924-ES

TI:Vías de atención hospitalaria para el accidente cerebrovascular

AU:Kwan J, Sandercock P

SO:Kwan J, Sandercock P. Vías de atención hospitalaria para el accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #36 of 59

ID:CD003688-ES

TI:Educación para pacientes adultos con artritis reumatoide

AU:Riemsma RP,Kirwan JR,Taal E,Rasker JJ.

SO:Riemsma RP,Kirwan JR,Taal E,Rasker JJ. Educación para pacientes adultos con artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #37 of 59

ID:CD003573-ES

TI:Hospital en el domicilio para las exacerbaciones agudas de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica

AU:Ram FSF, Wedzicha JA, Wright J, Greenstone M

SO:Ram FSF, Wedzicha JA, Wright J, Greenstone M. Hospital en el domicilio para las exacerbaciones agudas de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #38 of 59

ID:CD004258-ES

TI:Intervenciones fisioterapéuticas para el dolor del hombro

AU:Green S, Buchbinder R, Hetrick S

SO:Green S, Buchbinder R, Hetrick S. Intervenciones fisioterapéuticas para el dolor del hombro (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #39 of 59

ID:CD003437-ES

TI:Intervenciones para el tratamiento de la depresión posterior al accidente cerebrovascular

AU:Hackett ML, Anderson CS, House AO

SO:Hackett ML, Anderson CS, House AO. Intervenciones para el tratamiento de la depresión posterior al accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #40 of 59

ID:CD000340-ES

TI:Intervenciones para la prevención de caídas en las personas ancianas

AU:Gillespie LD, Gillespie WJ, Robertson MC, Lamb SE, Cumming RG, Rowe BH

SO:Gillespie LD, Gillespie WJ, Robertson MC, Lamb SE, Cumming RG, Rowe BH. Intervenciones para la prevención de caídas en las personas ancianas (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #41 of 59

ID:CD003689-ES

TI:Intervenciones para la prevención de la depresión después del accidente cerebrovascular

AU:Anderson CS, Hackett ML, House AO

SO:Anderson CS, Hackett ML, House AO. Intervenciones para la prevención de la depresión después del accidente cerebrovascular (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane

Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #42 of 59

ID:CD003114-ES

TI:Terapia ocupacional para la artritis reumatoide

AU:Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM, van Schaardenburg D, van Kuyk MAH, van den Ende CHM

SO:Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM, van Schaardenburg D, van Kuyk MAH, van den Ende CHM. Terapia ocupacional para la artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd.

Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #43 of 59

ID:CD003608-ES

TI:Terapia ocupacional para la esclerosis múltiple

AU:Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM , Cardol M, Van de Nes JCM, Van den Ende CHM

SO:Steultjens EMJ, Dekker J, Bouter LM , Cardol M, Van de Nes JCM, Van den Ende CHM. Terapia ocupacional para la esclerosis múltiple (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a:

<http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #44 of 59

ID:CD003831-ES

TI:Celecoxib para la artritis reumatoide

AU:Garner S, Fidan D, Frankish R, Judd M, Shea B, Towheed T, Wells G, Tugwell P
SO:Garner S, Fidan D, Frankish R, Judd M, Shea B, Towheed T, Wells G, Tugwell P. Celecoxib para la artritis reumatoide (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #45 of 59

ID:CD004016-ES

TI:Inyecciones de corticosteroides para el dolor de hombro

AU:Buchbinder R, Green S, Youd JM

SO:Buchbinder R, Green S, Youd JM. Inyecciones de corticosteroides para el dolor de hombro (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #46 of 59

ID:CD002925-ES

TI:Servicios de rehabilitación basados en terapias para pacientes con accidente cerebrovascular que viven en sus domicilios

AU:Outpatient Service Trialists

SO:Outpatient Service Trialists. Servicios de rehabilitación basados en terapias para pacientes con accidente cerebrovascular que viven en sus domicilios (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons,

Ltd.).

Record #47 of 59

ID:CD003152-ES

TI:Snorzelen para la demencia

AU:Chung JCC, Lai CKY, Chung PMB, French HP

SO:Chung JCC, Lai CKY, Chung PMB, French HP. Snorzelen para la demencia (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #48 of 59

ID:CD003527-ES

TI:Acupuntura para el dolor lateral del codo

AU:Green S, Buchbinder R, Barnsley L, Hall S, White M, Smidt N, Assendelft W.

SO:Green S, Buchbinder R, Barnsley L, Hall S, White M, Smidt N, Assendelft W. Acupuntura para el dolor lateral del codo (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #49 of 59

ID:CD003525-ES

TI:Cirugía para el dolor lateral en el codo

AU: Buchbinder R, Green S, Bell S, Barnsley L, Smidt N, Assendelft WJJ.

SO: Buchbinder R, Green S, Bell S, Barnsley L, Smidt N, Assendelft

WJJ. Cirugía para el dolor lateral en el codo (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #50 of 59

ID:CD002817-ES

TI:Fisioterapia en pacientes con enfermedad de Parkinson

AU:Deane K H O, Jones D, Playford E D, Ben-Shlomo Y, Clarke C E.

SO:Deane K H O, Jones D, Playford E D, Ben-Shlomo Y, Clarke C E.

Fisioterapia en pacientes con enfermedad de Parkinson (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #51 of 59

ID:CD003240-ES

TI:Hospital de día versus atención ambulatoria para trastornos psiquiátricos

AU:Marshall M, Crowther R, Almaraz-Serrano AM, Tyrer P

SO:Marshall M, Crowther R, Almaraz-Serrano AM, Tyrer P. Hospital de día versus atención ambulatoria para trastornos psiquiátricos (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #52 of 59

ID:CD003686-ES

TI:Medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINES) para tratar el dolor en la parte lateral del codo en adultos
AU:Green S, Buchbinder R, Barnsley L, Hall S, White M, Smidt N, Assendelft W.
SO:Green S, Buchbinder R, Barnsley L, Hall S, White M, Smidt N, Assendelft W. Medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINES) para tratar el dolor en la parte lateral del codo en adultos (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #53 of 59

ID:CD001932-ES

TI:Barreras subjetivas para prevenir la deambulaci3n en personas con alteraciones cognitivas

AU:Price JD, Hermans DG, Grimley Evans J

SO:Price JD, Hermans DG, Grimley Evans J. Barreras subjetivas para prevenir la deambulaci3n en personas con alteraciones cognitivas (Revisi3n Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 N3mero 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #54 of 59

ID:CD002213-ES

TI:Educaci3n interprofesional: efectos sobre la pr3ctica profesional y los resultados de la asistencia sanitaria

AU:Zwarenstein M, Reeves S, Barr H, Hammick M, Koppel I, Atkins J

SO:Zwarenstein M, Reeves S, Barr H, Hammick M, Koppel I, Atkins J.

Educación interprofesional: efectos sobre la práctica profesional y los resultados de la asistencia sanitaria (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #55 of 59

ID:CD003222-ES

TI:Estimulación nerviosa eléctrica transcutánea (ENET) para el dolor crónico

AU:Carroll D, Moore RA, McQuay HJ, Fairman F, Tramèr M, Leijon G
SO:Carroll D, Moore RA, McQuay HJ, Fairman F, Tramèr M, Leijon G. Estimulación nerviosa eléctrica transcutánea (ENET) para el dolor crónico (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #56 of 59

ID:CD000968-ES

TI:Rehabilitación cognoscitiva para personas con esquizofrenia y condiciones relacionadas

AU:Hayes RL, McGrath JJ

SO:Hayes RL, McGrath JJ. Rehabilitación cognoscitiva para personas con esquizofrenia y condiciones relacionadas (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #57 of 59

ID:CD000532-ES

TI:Profesionales sanitarios de salud mental dentro de los servicios de atención primaria: efectos sobre su práctica profesional

AU:Bower P, Sibbald B

SO:Bower P, Sibbald B. Profesionales sanitarios de salud mental dentro de los servicios de atención primaria: efectos sobre su práctica profesional (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd.

Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #58 of 59

ID:CD000349-ES

TI:Guías para las profesiones relacionadas con la medicina

AU:Thomas L, Cullum N, McColl E, Rousseau N, Soutter J, Steen N

SO:Thomas L, Cullum N, McColl E, Rousseau N, Soutter J, Steen N.

Guías para las profesiones relacionadas con la medicina (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

Record #59 of 59

ID:CD000381-ES

TI:Programas de habilidades en la vida cotidiana para enfermedades mentales crónicas

AU:Nicol MM, Robertson L, Connaughton JA

SO:Nicol MM, Robertson L, Connaughton JA. Programas de

habilidades en la vida cotidiana para enfermedades mentales crónicas (Revisión Cochrane traducida). En: La Biblioteca Cochrane Plus, 2007 Número 4. Oxford: Update Software Ltd. Disponible a: <http://www.update-software.com>. (Traducida de The Cochrane Library, 2007 Issue 4. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd.).

d. CUIDEN

CUIDEN

evaluacion AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" & "Evaluación"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

- TOTAL** 3
1. Jiménez Herrero, F. [Gerontología 1993](#). [S.l.] 1993. 240 p. 17,3x24,6 cm. Monografía.
 2. Borrella Domínguez, Soledad Lavado García, Jesús M Rodríguez Domínguez, Trinidad Morales Jiménez, M Luisa Calderón García, Julián y Canal Macías, M Luz. [Aplicación de la terapia ocupacional en la enfermedad de duchenne](#). *Enferm Científ*. 2002 nov-dic. 248-249:71-75. Revisión, artículo.
 3. Gutiérrez Couto, Uxía Casal Acción, Beatriz y Blanco Pérez, Azucena. [OT Seeker. Evaluación sistemática de la evidencia en terapia ocupacional](#). *TOG Rev Ter Ocup Galicia*. 2004 dic. 1(1) Revisión divulgativa.

CUIDEN

Razonamiento clínico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" & "Razonamiento Clínico"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL 0

CUIDEN

Diagnostico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" & "Diagnóstico"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL 0

e. BASES DE DATOS CSIC [IME].

BASES DE DATOS CSIC [IME].

evaluacion AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" AND "Evaluación"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL	1. Autores García Peña, M; Sánchez Cabeza, A; Miján de Castro, E
1	Tít. en español Evaluación funcional y terapia ocupacional en el daño cerebral adquirido
	Tít. en inglés Functional assessment and occupational therapy in acquired brain damage
	ISSN 0048-7120
	Revista Rehabilitación
	Datos Fuente 2002, 36 (3): 167-175, 32 ref.
	CopyRight © CSIC - UV. Base de Datos IME. Todos los derechos reservados.

BASES DE DATOS CSIC [IME].

Razonamiento clínico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" AND "Razonamiento Clínico"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL 0

BASES DE DATOS CSIC [IME].

Diagnostico AND terapia ocupacional

Criterio de búsqueda: "Terapia ocupacional" AND "Diagnóstico"

Fecha de localización: 20 Marzo 2008

TOTAL 0

Criterios de búsqueda en BASES DE DATOS CSIC [IME].

- 1. [Búsqueda por campos con 42 registro\(s\)](#)
Parámetros: Título en español="TERAPIA OCUPACIONAL"
- 2. [Búsqueda por campos con 9856 registro\(s\)](#)
Parámetros: Título en español="DIAGNOSTICO "
- 3. [Búsqueda por campos con 3 registro\(s\)](#)
Parámetros: Título en español="RAZONAMIENTO CLINICO"
- 4. [Búsqueda por campos con 3971 registro\(s\)](#)
Parámetros: Título en español="EVALUACION"
- 5. [Combinación del historial con 1 registro\(s\)](#)
Parámetros: (1 AND 4)
- 6. [Combinación del historial con 0 registro\(s\)](#)

Parámetros: (1 AND 3)

□ [7. Combinación del historial con 0 registro\(s\)](#)

Parámetros: (1 AND 2)

DISCUSIÓN

La obtención de la mejor información en el menor tiempo posible parece ser el objetivo de muchos profesionales que desarrollan su labor en el ámbito de la salud. En Terapia ocupacional esta meta radica en lograr una visión óptima de la historia ocupacional del sujeto, de su funcionamiento ocupacional y de sus posibilidades de recuperación futura, esto es, aquellos elementos de predicción de desempeño. Aun sin estar del todo de acuerdo con esta afirmación, debemos ser conscientes de que en la práctica la evaluación se ha convertido en la forma de determinar si esa persona será susceptible, o no, de recibir nuestros servicios.

Una aproximación rigurosa y sistemática que trate de asegurar unas condiciones óptimas respecto a las herramientas, datos y proceso de evaluación es siempre deseable para justificar socialmente los resultados de nuestras intervenciones. Evitando si es posible excederse en el uso de métodos de evaluación ad hoc, en detrimento de la utilización de pruebas estandarizadas. A pesar de la utilidad de estos métodos de evaluación, creemos que siempre que sea posible la evaluación debe basarse en condiciones replicables; es decir, utilizando instrumentos de evaluación válidos, fiables, específicos y sensibles.

Podemos definirla como el procedimiento exhaustivo de recogida de datos, por el que se interpreta la naturaleza, condición y evolución del estatus ocupacional (entendiendo por estatus ocupacional, lo que el usuario realiza, las destrezas realizadas en el hacer, el conjunto de motivaciones y el sentir último de sus acciones. Todo esto, se refiere a la evolución personal hasta el momento de la evaluación, es decir, como se encuentra el usuario (- patrón evolutivo-) y como lo vive (-patrones subjetivos-).

Esta evaluación ocupacional se centra en la exploración de roles ocupacionales y en el desempeño del rendimiento personal en áreas ocupacionales (AOTA 1999), además de una exploración de las actividades significativas del usuario y su vinculación todo ello con el mantenimiento de la salud (CIF 2001) (4). De esta forma accedemos a los valores y convicciones del usuario, a lo mas interno, a lo que genera que esta persona haga una cosa u otra, que se muestre interesado por la realización de una tarea y no de otra (Trombly, K. 1993). En definitiva, evalúa la **ocupación**, los roles ocupacionales, actividades, tareas y los contextos de ejecución (aspectos temporales y del entorno). Aquellos que tienen que ver con el desarrollo del usuario, ciclo vital, estado de discapacidad, sociales o de disponibilidad y expectativas para con los individuos, que sean significativos en su vida o culturales por creencias, estándares de conducta etc. (Polonio, B. 2001) y las expectativas del usuario en cuanto al desempeño de sus roles (Moruno, P. 2003)(5).

Para obtener el mejor resultado en el desarrollo de esta evaluación ocupacional lo fundamental es estructurar una buena narrativa que facilite la comprensión y la estructura de hipótesis diagnosticas para consolidar la intervención y el desarrollo de objetivos. El Dr. L. Weed ha sido el pionero del trabajo clínico orientado por problemas, como resultado de su especial interés por ordenar la información clínica y aplicar un método práctico para tomar decisiones. Los programas de sistematización de las historias clínicas han tenido en cuenta su metodología, aunque se han propuesto diversas modificaciones que buscan adaptarse a sistemas de trabajo específicos (6).

Sin embargo, es necesario buscar y proponer metodologías de análisis de los problemas que permitan globalizar el enfoque y su resolución teniendo en cuenta las diferentes circunstancias y posibles soluciones que deben ser aplicadas en cada paciente. Este proceso de análisis puede ser asimilable al esquema de planeación estratégica.

En este caso el Terapeuta Ocupacional tendrá como objetivo final, que identifica su práctica, lograr, el mayor grado posible de salud, es decir buscar el beneficio físico, mental y social de la persona ya sea que padezca una un problema de salud, o no (4,5,6).

Establecidas estas metas, se establecen objetivos concretos a desarrollar para resolver el problema de salud planteado. Para cumplir los objetivos se ejecutan estrategias, las cuales son analizadas y discutidas con el usuario. Los logros, son la determinación del resultado obtenido después de aplicar las estrategias, por lo tanto se podrá medir en qué grado fue alcanzado cada objetivo. Después de analizar las posibles deficiencias si las hubiere, se reestructura la lista de problemas y se reinicia nuevamente el ciclo hasta obtener la solución más satisfactoria (6).

CONCLUSIONES

Es tarea necesaria para facilitar el razonamiento clínico una información estructurada lo más posible. Por orden de la información nos referimos a la posibilidad de que el Terapeuta Ocupacional según vaya recopilando datos en el orden seleccionado, sea capaz de ir formulando hipótesis diagnósticas y terapéuticas con la intención de realizar un diagnóstico ocupacional lo más fiable y una intervención lo más sólida.

A destacar el gran desequilibrio existente entre las diferentes tipos de búsquedas realizadas. Los datos que aparecen sobre evaluación y Terapia Ocupacional en las bases consultadas son en proporción mayor a los localizados sobre Razonamiento Clínico en Terapia Ocupacional y muy superiores a la que aparecen sobre Diagnóstico y Terapia Ocupacional.

De las localizaciones obtenidas, es relevante el número tan extenso de documentos localizados en lengua inglesa sobre aspectos que en la literatura

española aún carecemos. Las localizaciones a las que me refiero son las que relacionadas con Razonamiento Clínico en Terapia Ocupacional y Diagnóstico en Terapia Ocupacional (Diagnóstico Ocupacional), las que se refieren a Evaluación Ocupacional, podemos referir que son mucho más específicas en cuanto a su metodología usada y más concretas en el marco estructural de la Terapia Ocupacional las entradas localizadas en literatura Inglesa en detrimento de las localizadas en literatura Española.

Ante esta situación hay que destacar la gran labor que en España aún nos queda a la hora de documentar aspectos teóricos de nuestra disciplina. Es importante asumir nuestra situación y comenzar a escribir y relacionar la práctica cotidiana con los constructos teóricos que la soportan. Escribir con sentido y buscando estándares adecuados en las publicaciones. Es necesario asumir el momento vital de nuestras publicaciones científicas y potenciar nuestra calidad documental para llegar a estándares de evidencia suficientes para generar un cuerpo epistemológico de la disciplina suficiente para desarrollar futuras líneas de investigación y desarrollo profesional.

BIBLIOGRAFÍA

- (1) Kielhofner, G. Una perspectiva en la historia, status actual, y futuro de la terapia ocupacional. En: Moruno Miralles P, Talavera Valverde MA, compiladores. Terapia ocupacional: una perspectiva histórica. 90 años después de su creación [monografía en Internet]. TOG (A Coruña): APGTO; 2007. p. 106-134 [6 Julio 2007]. Disponible en: www.revistatog.com
- (2) Kielhofner, G. (1977). Temporal adaptation: a conceptual framework for occupational therapy. *AJOT*. 31(4): 235-242.
- (3) Moruno Miralles, P; Talavera Valverde, MA: La estructura del conocimiento. fundamentos para la práctica. En Temario Específico para Terapeutas Ocupacionales. Oposiciones Andalucía. Ed MAD. Sevilla 2007.
- (4) Talavera Valverde, MA. Guía orientativa para la intervención del Terapeuta Ocupacional en Trastorno Mental Grave. TOG (A Coruña) [revista en Internet]. 2007 [-21 de Marzo 2008-]; (5): [52 p.]. Disponible en: <http://www.revistatog.com/num5/pdfs/revision2.pdf>
- (5) Moruno Miralles, P: Evaluación Ocupacional. En Moruno Miralles, P.; Romero Ayuso, D. Fundamentos Metodológicos y Terapia Ocupacional. Editorial Masson. Barcelona 2003. Cap 15. pp 203-224
- (6) Moruno Miralles P, Talavera Valverde MA, Cantero Garlito PA: El razonamiento clínico clave en el desarrollo de la terapia ocupacional. TOG (A Coruña) [revista en Internet]. 2008 [-fecha de la consulta-]; volumen 5 (num1): [8 p.]. Disponible en: <http://www.revistatog.com/num7/>