

Octubre 2019



# Boletín Bibliográfico

## MEDICINA TRADICIONAL Y NATURAL

La medicina tradicional abarca una amplia variedad de terapias y prácticas que varían entre países y entre regiones. En algunos países se denomina medicina «alternativa» o «complementaria».

La medicina tradicional se viene utilizando desde hace miles de años, y sus practicantes han contribuido enormemente a la salud humana, en particular como proveedores de atención primaria de salud al nivel de la comunidad.

La medicina tradicional ha mantenido su popularidad en todo el mundo. A partir del decenio de 1990 se ha constatado un resurgimiento de su utilización en muchos países desarrollados y en desarrollo.

### OMS

La medicina tradicional es una parte importante y con frecuencia subestimada de los servicios de salud.

En algunos países, la medicina tradicional o medicina no convencional suele denominarse medicina complementaria.

Históricamente, la medicina tradicional se ha utilizado para mantener la salud, y prevenir y tratar enfermedades, en particular enfermedades crónicas.

La [estrategia de la OMS sobre medicina tradicional 2014-2023](#) se desarrolló en respuesta a la resolución de la Asamblea Mundial de la Salud sobre medicina tradicional (WHA62.13)

Las prácticas de MTC son muy distintas de un país a otro, y algunas (a veces llamadas modalidades) se consideran de diferentes maneras en función de la cultura, el conocimiento y

la accesibilidad de la medicina convencional.

La acupuntura es una práctica en la que se han realizado progresos importantes.

Aunque originalmente era un componente de la medicina tradicional china, en la actualidad se la utiliza en todo el mundo.

### OMS



### Medicina tradicional

La medicina tradicional es todo el conjunto de conocimientos, aptitudes y prácticas basados en teorías, creencias y experiencias indígenas de las diferentes culturas, sean o no explicables, usados para el mantenimiento de la salud, así como para la prevención, el diagnóstico, la mejora o el tratamiento de enfermedades físicas o mentales.

### Medicina complementaria/ alternativa

Los términos "medicina complementaria" y "medicina alternativa", utilizados indistintamente junto con "medicina tradicional" en algunos países, hacen referencia a un conjunto amplio de prácticas de atención de salud que no forman parte de la propia tradición del país y no están integradas en el sistema sanitario principal.

### Medicamentos herbarios

El concepto de medicamentos herbarios abarca hierbas, material herbario, preparaciones herbarias y productos herbarios acabados, que contienen como principios activos partes de plantas, u otros materiales vegetales, o combinaciones de esos elementos

[OMS](#)



## Referencias bibliográficas

**A**pod I. Ayahuasca en el tratamiento de adicciones. Estudio de cuatro casos tratados en IDEAA, desde una perspectiva interdisciplinaria. Interdisciplinaria [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 36(1). Disponible en: <http://www.ciipme-conicet.gov.ar/ojs/index.php/interdisciplinaria/article/download/588/102>

**A**yala Ardila DP. La lumbalgia: La visión desde la osteopatía y medicina tradicional del Palenque San Basilio [Tesis]. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia; 2019 [citado 27 sep 2019]. Disponible en: <http://bdigital.unal.edu.co/73196/1/1016034724.2019.pdf>.

**B**ai J, Kwok WC, Thiery J-P. Traditional Chinese Medicine and regulatory roles on epithelial–mesenchymal transitions. Chinese Medicine [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 14(1). Disponible en: <https://cmjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13020-019-0257-6>.

**B**aviera AF, Olson K, Paula JM, Toneti BF, Sawada NO. Acupuncture in adults with Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy: a systematic review. Revista Latino-Americana de Enfermagem [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 27. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v27/es\\_0104-1169-rlae-27-e3126.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v27/es_0104-1169-rlae-27-e3126.pdf)

**C**ano Rodríguez Isidoro, Dolores BPM. Terapias alternativas en diabetes. Endocrinología, Diabetes y Nutrición [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 65(4). Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S2530016418300508.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex=.](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S2530016418300508.pdf?locale=es_ES&searchIndex=)

**C**arlos LLJ. Monografía sobre técnicas acupunturales utilizadas en el Hospital del Tunal para el manejo de dolor de cadera. [Tesis]. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia; 2019 [citado 27 sep 2019]. Disponible en: <http://www.bdigital.unal.edu.co/73839/3/JuanCarlosLealLizcano.2019.pdf>

**C**ervi F, Friso F, Saucedo G, Biolcati R, Torres J, Politi M. La experiencia de la comunidad terapéutica "Centro Takiwasi" en el contexto de la medicina natural e integrativa. Medicina Naturista [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 13(2). Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/6985216.pdf>

**C**ui L, Hu M, Cao P, Niu Y, Li C, Liu Z, et al. Chemical constituents and coagulation activity of *Syringa oblata* Lindl flowers. BMC Chemistry [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 13(1). Disponible en: <https://bmcchem.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13065-019-0621-8>

**D**íaz Valdés DE, Díaz Navarro B, González García LR, Valdés Fracesena D, Díaz Díaz BM. Uso de Hepar sulphur en el tratamiento de la alveolitis húmeda. Revista de Homeopatía [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 81(1/2). Disponible en: <http://revista.aph.org.br/index.php/aph/article/viewFile/423/516>

**E**scobar Cornejo GS, Ramos Vargas LF. La ayahuasca bajo los ojos del mundo. Rev Med Hered [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 29(4). Disponible en: [http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S1018-130X2018000400013&script=sci\\_arttext&tlng=pt](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S1018-130X2018000400013&script=sci_arttext&tlng=pt).

**F**elix MMdS, Ferreira MBG, Oliveira LFd, Barichello E, Pires PdS, Barbosa MH. Guided imagery relaxation therapy on preoperative anxiety: a randomized clinical trial. *Revista Latino-Americana de Enfermagem* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 26. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es\\_0104-1169-rlae-26-e3101.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es_0104-1169-rlae-26-e3101.pdf).

**G**all A, Anderson K, Adams J, Matthews V, Garvey G. An exploration of healthcare providers' experiences and perspectives of Traditional and complementary medicine usage and disclosure by Indigenous cancer patients. *BMC Complementary and Alternative Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 19(1). Disponible en: <https://bmccomplementalmed.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12906-019-2665-7>.

**G**uillart Larduet Josefina, Hierrezuelo Díaz Tamara Liena, Savigne Boris L, Morasen Guillart Asiel, Yaneisis CS. Efectividad de la acupuntura con micro sistema de cara como tratamiento de pacientes con cefalea migrañosa. *Revista Cubana de Enfermería* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 34(3). Disponible en: <http://revenfermeria.sld.cu/index.php/enf/article/view/1395/371>

**I**shar D-S. Fundamentos teóricos para la práctica clínica de la acupuntura-medicina china. *Revista Internacional de Acupuntura* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 12(4). Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S188783691830070X.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S188783691830070X.pdf?locale=es_ES&searchIndex)

**J**iménez López Y, Matos Cantillo DM, Pita Laborí LY, de la Cruz Muguercia M, Matos Cantillo CC. Efectividad del Oleozón® tópico en la estomatitis subprótesis. *Revista Información Científica* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 97(5). Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1028-99332018000500934&script=sci\\_arttext&lng=en](http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1028-99332018000500934&script=sci_arttext&lng=en).

**K**abiri M, Kamalinejad M, Bioos S, Shariat M, Sohrabvan F. Comparative Study of the Effects of Chamomile (*Matricaria Chamomilla* L.) and Cabergoline on Idiopathic Hyperprolactinemia: A Pilot Randomized Controlled Trial. *Iranian Journal of Pharmaceutical Research* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 18(3). Disponible en: [http://ijpr.sbm.ac.ir/article\\_1100758\\_d24be26af79e6ab301d96abfe3ceeb52.pdf](http://ijpr.sbm.ac.ir/article_1100758_d24be26af79e6ab301d96abfe3ceeb52.pdf).

**K**anjanahattakij N, Kwankhao P, Vathesatogkit P, Thongmung N, Gleebua Y, Sritara P, et al. Herbal or traditional medicine consumption in a Thai worker population: pattern of use and therapeutic control in chronic diseases. *BMC Complementary and Alternative Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 19(1). Disponible en: <https://bmccomplementalmed.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12906-019-2652-z>.

**L**ara Gutiérrez D, Sánchez Mora RM. Tratamientos alternativos de medicina tradicional para *Chlamydia trachomatis*, agente causal de una infección asintomática. *NOVA* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 16(30). Disponible en: <http://hemeroteca.unad.edu.co/index.php/nova/article/viewFile/2836/2895>.

**L**ee H-S, Park J-W, Kwon O-K, Lim Y, Kim JH, Kim S-Y, et al. Anti-inflammatory effects of ethanol extract from the leaves and shoots of *Cedrela odorata* L. in cytokine-stimulated keratinocytes. *Experimental & Therapeutic Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 18(1). Disponible en: <https://www.spandidos-publications.com/etm/18/1/833/download>.

**L**ee W-Y, Lee C-Y, Kim Y-S, Kim C-E. The Methodological Trends of Traditional Herbal Medicine Employing Network Pharmacology. *Biomolecules* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 9(8). Disponible en: <https://www.mdpi.com/2218-273X/9/8/362/html>.

**L**i L-J, Wang M-Z, Yuan T-J, Xu X-H, Dad HA, Yu C-L, et al. The crude ethanol extract of *Periplaneta americana* L. stimulates wound healing in vitro & in vivo. *Chinese Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 14(1). Disponible en: <https://cmjournal.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s13020-019-0259-4>

**L**ifang Zou, Yingxin Gong, Liu S, Liang S. Natural compounds acting at P2 receptors alleviate peripheral neuropathy. *Brain Research Bulletin* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 151. Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S0361923018304775.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex=](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S0361923018304775.pdf?locale=es_ES&searchIndex=).

**L**ijie Zhong, Yi Liu, Bin Xiong, Lin Chen, Yaohua Zhang, Li C. Optimization of Ultrasound-Assisted Extraction of Total Flavonoids from *Dendranthema indicum* var. *aromaticum* by Response Surface Methodology. *Journal of Analytical Methods in Chemistry* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 2019. Disponible en: <http://downloads.hindawi.com/journals/jamc/2019/1648782.pdf>.

**L**ópez Puig P, García Millian AJ, Liuba Alonso C, Perdomo J, Segredo Pérez A. Integration of natural and traditional Cuban medicine in the health system. *Revista Cubana de Salud Pública* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 45(2). Disponible en: <http://www.revsaludpublica.sld.cu/index.php/spu/article/view/1168/1305>.

**M**afetoni RR, Rodrigues MH, Jacob LMdS, Shimo AKK. Effectiveness of auriculotherapy on anxiety during labor: a randomized clinical trial. *Revista Latino-Americana de Enfermagem* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 26. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es\\_0104-1169-rlae-26-e3030.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es_0104-1169-rlae-26-e3030.pdf)

**M**artins ES, Tavares TMCL, Lessa PRA, Aquino PdS, Castro RCMB, Pinheiro AKB. Tratamento com acupuntura: avaliação multidimensional da dor lombar em gestantes. *Revista da Escola de Enfermagem da USP* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 52. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es\\_1980-220X-reeusp-52-e03323.pdf](http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es_1980-220X-reeusp-52-e03323.pdf).

**M**atos Guilarte C, Gómez Pérez Y, Martínez Valencia N, Garrido Quintero D, Arguelles Rodríguez JC. Enfoque terapéutico desde la Medicina Natural y Tradicional para la hipogalactia materna. *Revista Información Científica* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 97(2). Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S102899332018000200270&script=sci\\_arttext&tIng=en](http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S102899332018000200270&script=sci_arttext&tIng=en).

**M**oazeni M, Hosseini S.V, Al-Qanbar M.H, Alavi A.M, Khazraei H. In vitro evaluation of the protoscolicidal effect of Eucalyptus globulus essential oil on protoscolices of hydatid cyst compared with hypertonic saline, povidone iodine and silver nitrate. Journal of Visceral Surgery [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 156(4). Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarkd/1s2.0S1878788619300025.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex=](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarkd/1s2.0S1878788619300025.pdf?locale=es_ES&searchIndex=)

**M**oura CdC, lunes DH, Ruginsk SG, Souza VHS, Assis BBd, Chaves EdCL. Action of ear acupuncture in people with chronic pain in the spinal column: a randomized clinical trial. Revista Latino-Americana de Enfermagem [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 26. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es\\_0104-1169-rlae-26-e3050.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es_0104-1169-rlae-26-e3050.pdf).

**M**uñoz-Ortego Juan, Vas Jorge, Nishishinya Aquino Betina, Carrillo Beltrán, Pérez Samartín Alberto, Verástegui Cristina, et al. Síntesis de la evidencia científica en acupuntura. Revista Internacional de Acupuntura [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 12 (4). Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S1887836918300711.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex=](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S1887836918300711.pdf?locale=es_ES&searchIndex=).

**N**uñez Carrillo OS. Influencia del consumo de hierbas ancestrales en la amenaza de parto pretérmino [Tesis]. Guayaquil: Universidad de Guayaquil; 2019 [citado 27 sep 2019]. Disponible en: <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redeg/42283/1/CD-586-NU%c3%91EZ%20CARRILLO.pdf>.

**P**admaja S, Priya VV, Gayathri R. Membrane stabilizing activity of oregano oil - A traditional medicine for dental problems. Drug Invention Today [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 12(7). Disponible en: <http://content.ebscohost.com/ContentServer.asp?T=P&P=AN&K=137697966&S=R&D=a9h&EbscoContent=dGJyMMTo50Sep14zdnyOLCmr1GeprdSsqy4TLsWxWXS&ContentCustomer=dGJyMPGnr06vr7JJuePfgex43zx>.

**P**ereira RDdM, Alvim NAT, Pereira CD, Gomes Junior SCdS. Laser acupuncture protocol for essential systemic arterial hypertension: randomized clinical trial. Revista Latino-Americana de Enfermagem [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 26. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es\\_0104-1169-rlae-26-e2936.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v26/es_0104-1169-rlae-26-e2936.pdf).

**P**rado JMd, Kurebayashi LFS, Silva MJPd. Auriculoterapia verdadeira e placebo para enfermeiros estressados: ensaio clínico randomizado. Revista da Escola de Enfermagem da USP [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 52. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es\\_1980-220X-reeusp-52-e03334.pdf](http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es_1980-220X-reeusp-52-e03334.pdf).

**P**rat Ribet I, García Martínez A, Amador Hernandez Y, Hernandez Garcia SH. Resultados del tratamiento homeopático de la enfermedad de Sever. La Habana: XVIII Congreso de la Sociedad Cubana de Enfermería; 2019 [citado 27 sep 2019]. Disponible en: <http://enfermeria2019.sld.cu/index.php/enfermeria/2019/paper/viewPDFInterstitial/445/159>

**P**undarikakshudu K, Kanaki NS. Analysis and Regulation of Traditional Indian Medicines (TIM). *Journal of AOAC International* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 102 (4). Disponible en: <https://www.ingentaconnect.com/content/aoac/jaoac/2019/00000102/00000004/art00004?crawler=true&mimetype=application/pdf>.

**R**amos YE, Hernández YL, Gutierrez LS, Hernández HF. Sangría en el ápex de la oreja para tratamiento de las urgencias hipertensivas. *Revista de Ciencias Médicas de La Habana* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 25(1). Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/revciemedhab/cmh-2018/cmh181e.pdf>.

**R**uela LdO, Iunes DH, Nogueira DA, Stefanello J, Gradim CVC. Efetividade da acupuntura auricular no tratamento da dor oncológica: ensaio clínico randomizado. *Revista da Escola de Enfermagem da USP* [Internet]. 2018 [citado 27 sep 2019]; 52. Disponible en: [http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es\\_1980-220X-reeusp-52-e03402.pdf](http://www.scielo.br/pdf/reeusp/v52/es_1980-220X-reeusp-52-e03402.pdf).

**R**yser RC. Alimentos Tradicionales y Medicinas y Enfermedad Crónica creciente para los Pueblos Indígenas alrededor del mundo. *Fourth World Journal* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 17(2). Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/revciemedhab/cmh-2018/cmh181e.pdf>.

**S**heng D, Zhao S, Gao L, Zheng H, Liu W, Hou J, et al. BabaoDan attenuates high-fat diet-induced non-alcoholic fatty liver disease via activation of AMPK signaling. *Cell & Bioscience* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 9(1). Disponible en: <https://cellandbioscience.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s13578-019-0339-2>.

**V**illagómez-Rodríguez Axel, Pérez-Ramos Julia, Esquivel-Campos Ana Laura, Pérez-González Cuauhtémoc, Sotoperedo Claudia Angélica, Salud P-G. Anti-inflammatory activity of *Jefea gnaphalioides* (a. gray), Astereaceae. *BMC Complementary and Alternative Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 19. Disponible en: <https://bmccomplementalmed.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12906-019-2654-x>.

**X**uan Zhang, Ran Tian, Chen Zhao, Stephen Birch, Ju Ah Lee, Terje Alraek, et al. The use of pattern differentiation in WHO-registered traditional Chinese medicine trials – A systematic review. *European Journal of Integrative Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 30. Disponible en: [https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S1876382019304433.pdf?locale=es\\_ES&searchIndex=](https://www.clinicalkey.es/service/content/pdf/watermarked/1-s2.0-S1876382019304433.pdf?locale=es_ES&searchIndex=).

**Z**hong Z, Zhang Q, Tao H, Sang W, Cui L, Qiang W, et al. Anti-inflammatory activities of *Sigesbeckia glabrescens* Makino: combined in vitro and in silico investigations. *Chinese Medicine* [Internet]. 2019 [citado 27 sep 2019]; 14(1). Disponible en: <https://cmjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13020-019-0260-y>



**Elaborado por:**

**Grupo Gestión de Información  
en Salud**

**Centro Provincial Información  
de Ciencias Médicas**

**Camagüey, 2019.**

**[http://www.sld.cu/sitios/cpicm-  
cmw/](http://www.sld.cu/sitios/cpicm-cmw/)**

**DESCRITORES**

**DeCS**

TERAPIAS COMPLEMENTA-  
RIAS

MEDICINA DE HIERBAS

MEDICINA TRADICIONAL

NATUROPATÍA

**MeSH**

COMPLEMENTARY THERA-  
PIES

HERBAL MEDICINE

MEDICINE, TRADITIONAL

NATUROPATHY

**Límites:**

Fecha de publicación:  
2018 - 2019

Idiomas: Español/Ingles/  
Portugués

Publicaciones académi-  
cas (arbitradas)

Texto completo: PDF/Html

**BASES DE DATOS Y SITIOS  
CONSULTADOS**

