

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Servicio de Noticias de Medicina Ortomolecular, 29 de febrero de 2008

REVISTA DE MEDICINA ORTOMOLECULAR AHORA EN LÍNEA

(OMNS 29 de febrero de 2008) Los archivos del Journal of Orthomolecular Medicine están ahora publicados en línea. Los números anteriores de 1967 a 2002 están disponibles para su descarga, sin cargo, en <http://orthomolecular.org/library/jom/index.shtml>

"36 años de material importante ahora están disponibles gratuitamente para todos", dijo Steven J. Carter, director ejecutivo de la International Schizophrenia Foundation, con sede en Toronto, que publica el Journal.

El Journal of Orthomolecular Medicine ha liderado el camino al presentar, antes que otras revistas médicas, nuevos problemas de salud y tratamientos, incluida la terapia con niacina para la esquizofrenia y la enfermedad coronaria; vitamina C para el cáncer; y el tratamiento nutricional de los trastornos del comportamiento y el abuso de drogas y alcohol. La JOM también fue la primera revista médica en publicar artículos sobre el tratamiento nutricional de las alergias, el autismo y el SIDA. JOM publicó una investigación pionera sobre la candidiasis en 1978, la toxicidad de la amalgama de mercurio en 1982 y el síndrome de fatiga crónica en 1988. La revista ha publicado más de 100 artículos sobre medicina nutricional y cáncer, y más de 400 artículos sobre esquizofrenia y otras enfermedades psiquiátricas. JOM es revisada por pares.

El Journal fue fundado en 1967 como Journal of Schizophrenia , y posteriormente se tituló Journal of Orthomolecular Psychiatry hasta 1986. El premio Nobel Linus Pauling fue autor de 9 artículos en el Journal desde 1970-1992. Fue Pauling quien dio a la medicina nutricional el nombre de "ortomolecular". Dice JOMEI editor en jefe Abram Hoffer, MD, PhD: "En 1968, el Dr. Pauling propuso el término ortomolecular (1,2) que reconocimos como la palabra correcta para definir el interés total en la nutrición, la ecología clínica y el uso de vitamina y suplementos minerales. Todos los pioneros en la medicina ortomolecular han informado sus hallazgos en esta revista. Por lo tanto, representa una fuente única para estos estudios anteriores y actuales que proporcionan una base para el crecimiento creciente de la medicina nutricional."

EN LÍNEA, PERO NO EN MEDLINE

Curiosamente, después de más de 40 años de publicación continua, JOM todavía no está indexado en MEDLINE. Hay alrededor de 5,000 otras revistas indexadas por la Biblioteca Nacional de Medicina de EE. UU., Financiada por los contribuyentes, y más de 700 millones de búsquedas en MEDLINE cada año. Ninguna de esas búsquedas encontró un solo artículo del Journal of Orthomolecular Medicine. (3)

En 2006, Psychology Today escribió: "La Biblioteca Nacional de Medicina se niega a indexar el Journal of Orthomolecular Medicine, aunque está revisado por pares y parece cumplir con sus criterios". (4)

MEDLINE, sin embargo, indexa material de las revistas Newsweek, Consumer Reports, Reader's Digest y Time.

Aquellos que puedan pensar que esto es irregular pueden ponerse en contacto con la subdirectora de la Biblioteca Nacional de Medicina, Betsy L. Humphreys, en los Institutos Nacionales de Salud, Bldg. 38, Room 2E17A, 8600 Rockville Pike, Bethesda, MD 20894 o envíe un correo electrónico a betsy_humphreys@nlm.nih.gov o humphreb@mail.nlm.nih.gov

Los archivos del Journal of Orthomolecular Medicine, que cuentan con más de 600 artículos, se publican y se pueden buscar por temas en <http://orthomolecular.org/library/jom/index.shtml>

Referencias:

- (1) <http://www.orthomed.org/pauling2.html> ; http://profiles.nlm.nih.gov/MM/B/B/J/Q/_/mmbbjq.pdf ; <http://profiles.nlm.nih.gov/MM/B/B/J/Q/>
- (2) <http://www.orthomed.org/pauling.html>
- (3) <http://www.doctoryourself.com/medlineup.html>
- (4) Psychology Today, Nov-Dec 2006. <http://psychologytoday.com/articles/pto-20061101-000002.html>
<http://psychologytoday.com/articles/index.php?term=20061101-000002&page=4>