



RNPS 1979

BIBLIOMED

Vol. 16 No. 9

Servicio Informativo de la Biblioteca Médica Nacional

Septiembre 2009

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/cirugía

Pereira MA, Segura ME, Santos AM, Casulari LA. Regression of the fibrous disease of the breast in a non-diabetic woman after pregnancy and breastfeeding. Arq Bras Endocrinol Metabol [Internet] 2007 Dec; [citado 2009 Ago 31];51(9):[Aprox. 20 p] Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0004-27302007000900019&lng=en&nrm=iso&tlang=en

Ronquillo A, Curbelo O, Díaz C, Barreras Ortega J, Hernández A, Cabrera E, et al. Importancia de la información en el control de los síntomas de la displasia mamaria. Rev Cubana Cir [Internet]. 2008 Apr [citado 2009 Septiembre 1];47(2):[Aprox. 10 p.] Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=lth&AN=34057035&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/complicaciones

Martínez Ramos D, Alcalde Sánchez M, Laguna Sastre M, Rodríguez Pereira C, Artero Sempere R, Salvador-Sanchís JL. Diabetic mastopathy. Features in four patients. Cir Esp [Internet]. 2007 Apr; [citado 2009 Septiembre 1]; 81(4):[Aprox. 3 p.] Disponible en: http://www.elsevier.es/revistas/ctl_servlet?f_7064&ip_201.220.215.13&articuloid_13100919&revistaid_36

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/diagnóstico

Cabezas Cruz E, Cutié León E, Santiestéban Alba S. Afecciones mamarias en niñas [Internet]. En su: Manual de procedimientos en ginecología. La Habana, Editorial Ciencias Médicas, 2006. [citado 2009 Sep 9]. Disponible en: http://www.bvs.sld.cu/libros/manual_proc_ginecol/cap23.pdf

Cabezas Cruz E, Cutié León E, Santiestéban Alba S. Diagnóstico y tratamiento de los tumores benignos y malignos de la mama [Internet]. En su: Manual de procedimientos en ginecología. La Habana, Editorial Ciencias Médicas, 2006. [citado 2009 Sep 9]. Disponible en:

http://www.bvs.sld.cu/libros/manual_proc_ginecol/cap33.pdf
CU1.1; WP 100, Cab, 2006

He Q, Fan X, Guan Y, Tian J, Fan Z, Zheng L. Percutaneous excisional biopsy of impalpable breast lesions under ultrasound visualization. Breast (Edinburgh, Scotland) [Internet]. 2008 Dec 02 [citado 2009 September 1];17(6):[Aprox. 5 p.] Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=18835778&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Pradhan M, Dhakal H. Study of breast lump of 2246 cases by fine needle aspiration. Journal of the Nepal Medical Association [Internet]. 2008, Oct [citado 2009 Septiembre 1];47(172):[Aprox. 5 p.] Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=19079396&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Ruiz Jorge L, Pedraza Alonso NE. Sistema para diagnóstico citológico de la mastopatía fibroquística por biopsia aspirativa con aguja fina (FNAB). Rev cubana obstet ginecol [Internet]. 2009 mayo-agosto [citado 2009 Septiembre 1]; 35(2):[Aprox. 12 p.] Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0138-

[600X200900020008&lng=es
&nrm=iso&tln=es](http://200900020008&lng=es&nrm=iso&tln=es)

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/epidemiología

Lampe JW, Nishino Y, Ray RM, Wu C, Li W, Lin MG, et al. Plasma isoflavones and fibrocystic breast conditions and breast cancer among women in Shanghai, China. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev* [Internet]. 2007 Dec [citado 2009 Septiembre 1]; 16(12):[Aprox. 8 p.]

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/etología

Moraes RC, Zhang X, Harrington N, Fung JY, Wu MF, Hilsenbeck SG, et al. Constitutive activation of smoothened (SMO) in mammary glands of transgenic mice leads to increased proliferation, altered differentiation and ductal dysplasia. *Development*. [Internet]. 2007 Mar; [citado 2009 Septiembre 1]; 134(6): [Aprox. 12 p.] Disponible en: <http://dev.biologists.org/cgi/content/full/134/6/1231>

DIRECTORA
Bárbara Lazo Rodríguez

EDITORA
Margarita Pobea Reyes

COMPILACIÓN
Ana Luisa Pinillo León

CONFECCIÓN Y DISEÑO
Mercedes Martínez Martos

Publicación mensual, contiene informaciones bibliográficas de documentos que se encuentran en la Biblioteca Médica Nacional y sus temas responden a las líneas de investigación priorizadas del Ministerio de Salud Pública, es editado por el área de Servicios Bibliotecarios y está disponible en su sitio web por la Red Telemática de Salud.

©1994-2009

*Biblioteca Médica Nacional
Dirección: 23 esq. N. Vedado,
La Habana. Cuba.*

*Teléfono: (537) 8324317
Email: mpobea@infomed.sld.cu*

transgenic mice leads to increased proliferation, altered differentiation and ductal dysplasia. *Development*. [Internet]. 2007 Mar; [citado 2009 Septiembre 1]; 134(6): [Aprox. 12 p.] Disponible en: <http://dev.biologists.org/cgi/content/full/134/6/1231>

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/genética

Moraes RC, Zhang X, Harrington N, Fung JY, Wu MF, Hilsenbeck SG, Allred DC, Lewis MT. Constitutive activation of smoothened (SMO) in mammary glands of transgenic mice leads to increased proliferation, altered differentiation and ductal dysplasia. *Development*. [Internet]. 2007 Mar; [citado 2009 Septiembre 1]; 134(6): [Aprox. 12 p.] Disponible en: <http://dev.biologists.org/cgi/content/full/134/6/1231>

Sakoda LC, Blackston C, Doherty JA, Ray RM, Lin MG, Stalsberg H, Gao DL, Feng Z, Thomas DB, Chen C. Polymorphisms in steroid hormone biosynthesis genes and risk of breast cancer and fibrocystic breast conditions in Chinese women. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev* [Internet]. 2008 May; [citado 2009 Septiembre 1]; 17(5): [Aprox. 33 p.] Disponible en: <http://cebp.aacrjournals.org/cgi/content/full/17/5/1066>

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/patología

Chen JH, Liu H, Baek HM, Nalcioglu O, Su MY. Magnetic resonance imaging features of fibrocystic change of the breast. *Magn Reson Imaging* [Internet]. 2008 Nov; [citado 2009 Septiembre 1]; 26(9):[Aprox. 8 p.] Disponible en:

en:
[http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0730-725X\(08\)00036-2](http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0730-725X(08)00036-2)

Martínez Ramos D, Alcalde Sánchez M, Laguna Sastre M, Rodríguez Pereira C, Artero Sempere R, Salvador-Sanchís JL. Diabetic mastopathy. Features in four patients. *Cir Esp* [Internet]. 2007 Apr; [citado 2009 Septiembre 1]; 81(4):[Aprox. 3 p.] Disponible en:
http://www.elsevier.es/revistas/ctl_servlet?_f=7064&ip=201.220.215.13&articuloid=13100919&revistaId=36

Moraes RC, Zhang X, Harrington N, Fung JY, Wu MF, Hilsenbeck SG, Allred DC, Pereira MA, Segura ME, Santos AM, Casulari LA. Regression of the fibrous disease of the breast in a non-diabetic woman after pregnancy and breastfeeding. *Arq Bras Endocrinol Metabol* [Internet]. 2007 Dec; [citado 2009 Septiembre 1]; 51(9): [Aprox. 20 p.] Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0042-27302007000900019&lng=en&nrm=iso&tln=es

Rovera F, Imbriglio G, Limonta G, Marelli M, La Rosa S, Sessa F, et al. Solitary fibrous tumor of the male breast: a case report and review of the literature. *World J Surg Oncol* [Internet]. 2008 Feb 7; [citado 2009 Septiembre 1]; 6:16; [Aprox. 10 p.] Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/article/2498383>

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/quimioterapia

Cantero Ronquillo A, Mederos Curbelo O, Romero Díaz C,

Barreras Ortega JC, Peralta Hernández A, Gómez Cabrera E et al . Importancia de la información en el control de los síntomas de la displasia mamaria. Rev Cubana Cir [Internet]. 2008 Jun [citado 2009 Ago 31];47(2): [Aprox. 23 p.] Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-74932007000300003&lng=es&nrm=iso.

Castillo E, Garibay M, Mirabent F. [Effect of alpha dihydroergocryptine in patients with fibrocystic breast disease]. Ginecol Obstet Mex [Internet] 2006, Nov, [citado September 10, 2009];74(11):[Aprox. 5p]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=17357577&loginpage=Login.asp&site=ehost-live>

Expósito Reyes OR, Vargas LaO F, Alba Verdecia E, Roselló Salcedo O, Tornés Salgado C. Terapia neural como tratamiento contra el dolor en la displasia mamaria cíclica de grado II. Rev Cubana Cir [Internet]. 2007 Sep [citado

2009 Ago 31]; 46(3):[Aprox. 14 p.]. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-74932007000300003&lng=es&nrm=iso.

Ricardo Ramírez JM, Illas Cué RM, Pérez Acosta J, Ferrer Aguirre MA. Tratamiento de la displasia mamaria atípica con tamoxifeno como profilaxis del cáncer de mama en Santiago de Cuba [artículo en línea]. MEDISAN [Internet]. 2008; [citado 2009 Ago 31]; 12(3):[Aprox. 8 p.] Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/san/vol12_3_08/san05308.htm

Vitex agnus-castus. Monograph. Altern Med Rev [Internet]. 2009 Mar; [citado 2009 Ago 31];14(1):67-71[Aprox.4 p.] Disponible en: <http://www.thorne.com/altmed/rev/fulltext/14/1/67.pdf>

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/radiografía

Lakshmanan R, Clarke MJ, Putti TC. Diabetic fibrous mastopa-

thy. Singapore Med J [Internet]. 2007 Jun [citado 2009 Ago 31];48(6):[Aprox. 3 p.]

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/ultrasonografía

Lakshmanan R, Clarke MJ, Putti TC. Diabetic fibrous mastopathy. Singapore Med J [Internet]. 2007 Jun [citado 2009 Ago 31];48(6):[Aprox. 3 p.]

Ohene-Yeboah M. Breast pain in Ghanaian women: clinical, ultrasonographic, mammographic and histological findings in 1612 consecutive patients. West African Journal of Medicine [Internet]. 2008, Jan [citado 2009 September 1];27(1):[Aprox. 4 p.] Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=18689298&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Descriptores MeSH y DeCS utilizados en la localización de información:

DeCS

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/cirugía

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/complicaciones

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/etiología

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/genética

MeSH

FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /surgery

FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /complications

FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /etiology

FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /genetics

ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/patología**FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /pathology****ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/quimioterapia****FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /drug therapy****ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/radiografía****FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /radiography****ENFERMEDAD FIBROQUÍSTICA DE LA MAMA/ultrasonografía****FIBROCYSTIC BREAST DISEASE /ultrasonography****UD. Puede hallar más información sobre el tema en:****MEDLINE PLUS**

Información para paciente se reflejan las causas, incidencia, factores de riesgo, síntomas, etc. Posee ilustraciones.

<http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/spanish/ency/article/000912.htm>

Enfermedad fibroquística de la mama en lookfordiagnosis.com

Información general sobre la enfermedad excelente para paciente, posee ilustraciones. Remite a otros sitios de interés

http://www.lookfordiagnosis.com/mesh_info.php?term=Enfermedad+Fibroqu%C3%ADstica+De+La+Mama&lang=2

Sitio de salud que agrupa los resultados por categoría Search Medica.es

Información Al Paciente (95) Formación (72) Guías y Protocolos (105) Clínica en General (823) Soporte Para El Paciente (385)

<http://www.searchmedica.es/search.do?q=Enfermedad+Fibroquistica+De+La+Mama&useraction=search&ss=defLink&c=main>

Manual Merck de Información medica para el hogar. Problemas de salud de la mujer. Posee áreas para médicos y áreas para pacientes.

http://www.msd.es/publicaciones/mmerck_hogar/seccion_22/seccion_22_238.html

Análisis de Información

Se realiza la búsqueda bibliográfica en la base de datos Medline sobre el tema enfermedades fibroquísticas de la mama en general de los últimos cinco años. Se utilizó en el procesamiento la herramienta EndNote cuyos resultados se muestran a continuación:

Autores más productivos que tributan a la Base

Ray, RM.	8	publicaciones
Stalsberg, H	8	publicaciones
Thomas, DB	8	publicaciones

Año de mayor productividad en el tema

2007 (26) publicaciones
2008 (22) publicaciones
2006 (22) publicaciones
2005 (18) publicaciones
2009 (15) publicaciones (año en curso)

Revistas más productivas

Breast J (5) publicaciones
Cancer Epidemiol Biomarkers Prev (4) publicaciones
Georgian Med News (4) publicaciones

Si desea obtener los textos completos de las referencias bibliográficas que aparecen en este número solicítelos a:

analuisa@infomed.sld.cu

