

## Nuevos artículos segunda quincena de Junio

No mostrar en "slideshow"

En esta segunda quincena de Junio se adjuntan los enlaces a artículos de interés como son los tres primeros tomados del último número del Neurosurgery Focus sobre el ACVA isquémico: hipotermia, tto intravascular. Artículos sobre infecciosas con el E. Coli productor de betalactamas. Una revisión sobre la neuropatía inducida por contraste. Patología cardíaca: resincronización, nuevos antiagregantes, anticoagulación y el Tolvaptán. Y otros temas interesantes como el trasplante pulmonar o los traumatismos torácicos.

[Therapeutic hypothermia in acute ischemic stroke](#) [1]

Leonid I. Groysman, M.D., Benjamin A. Emanuel, D.O., May A. Kim-Tenser, M.D., Gene Y. Sung, M.D., M.P.H., and William J. Mack, M.D.

Neurosurg Focus 30 (6):E17, 2011

[Improving patient selection for endovascular treatment of acute cerebral ischemia: a review of the literature and an external validation of the Houston IAT and THRIVE predictive scoring systems.](#) [2]

Amy A. Ishkani n, Margy E. McCullough-Hicks, B.A., Geoffrey Appelboom, M.D., Matthew A. Pia zza, B.A et al.

Neurosurg Focus 30 (6):E7, 2011

[Evidence-based treatment of carotid artery stenosis.](#) [3]

Kate C. Young, Ph.D., M.P.H.,<sup>1,2</sup> Anunaya Jain, M.B.B.S., M.C.E.M., et al.

Neurosurg Focus 30 (6):E2, 2011

[A risk tertiles model for predicting mortality in patients with acute respiratory distress syndrome: age, plateau pressure, and P\(aO\(2\)\)/F\(IO\(2\)\) at ARDS onset can predict mortality.](#) [4]

Villar J, Pérez-Méndez L, Basaldúa S, Blanco J, Aguilar G, Toral D, Zavala E, Romera MA, González-Díaz G, Nogal FD, Santos-Bouza A, Ramos L, Macías S, KacmarekRM; Hospitales Españoles Para el Estudio de la Lesión Pulmonar (HELP) Network\*.

Respir Care. 2011 Apr; 56(4):420-8.

[Preventing overdiagnosis of implantable cardioverter-defibrillator lead fractures using device diagnostics.](#) [5]

Swerdlow CD, Sachanandani H, Gunderson BD, Ousdigian KT, Hjelle M, Ellenbogen KA.

J Am Coll Cardiol. 2011 Jun 7;57(23):2330-9.

[Normativa para la selección de pacientes candidatos a trasplante pulmonar](#) [6]

Antonio Román, Pietat Ussetti, Amparo Solé, Felipe Zurbano, José M. Borro, José M. Vaquero, Alicia de Pablo, Pilar Morales, Marina Blanco, Carlos Bravo, José Cifrian, Mercedes de la Torre, Pablo Gámez,

Rosalía Laporta, Víctor Monforte, Roberto Mons, Ángel Salvatierra, Francisco Santos, Joan Solé, Andrés Varela

Archivos de Bronconeumología, Vol. 47, Iss. 6, 2011. ?Pages 303-309

[Traumatismos torácicos](#) [7]

Jorge Freixinet Gilart, María Elena Ramírez Gil, Gregorio Gallardo Valera, Paula Moreno Casado

Archivos de Bronconeumología, Vol. 47, Supp. 3, 2011. ?Pages 9-14

[Combination warfarin-ASA therapy: Which patients should receive it, which patients should not, and why?](#) [8]

James D. Douketis

Thrombosis Research, Vol. 127, Iss. 6, 2011. Pages 513-517.

[Nefropatía inducida por contraste.](#) [9]

Oliva C. Fernández-Cimadevilla, Vicente Barriales-Alvarez e Iñigo Lozano-Martínez Luengas.

Med Clin (Barc). 2011; 137: 84-90.

[Bacteriemias por \*Escherichia coli\* productor de betalactamasas de espectro extendido \(BLEE\): significación clínica y perspectivas actuales](#) [10]

M. García-Hernández, E. García-Vázquez, A. Hernández-Torres, J. Ruiz, G. Yagüe, J. A. Herrero, J. Gómez

Rev Esp Quimioter 2011; 24(2):57-66.

[Effects of tolvaptan on physician-assessed symptoms and signs in patients hospitalized with acute heart failure syndromes: Analysis from the Efficacy of Vasopressin Antagonism in Heart Failure Outcome Study with Tolvaptan \(EVEREST\) Trials.](#) [11]

Pang PS, Gheorghide M, DiHu J, Swedberg K, Khan S, Maggioni AP, Grinfeld L, Zannad F, Burnett JC Jr, Ouyang J, Udelson JE, Konstam MA.

Am Heart J. 2011 Jun; 161(6):1067-72.

- [Publicaciones](#) [12]

- [Publicaciones](#)

#### URL del envío:

<http://privada.semicyuc.org/temas/publicaciones/nuevos-articulos-segunda-quincena-de-junio>

#### Enlaces:

- [1] <http://thejns.org/doi/pdf/10.3171/2011.4.FOCUS1154>
- [2] <http://thejns.org/doi/pdf/10.3171/2011.3.FOCUS1144>
- [3] <http://thejns.org/doi/pdf/10.3171/2011.3.FOCUS1143>
- [4] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21255500>

[5] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21636034>

[6]

[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=GatewayURL&\\_method=citationSearch&\\_urlVersion=4&\\_origin=SDVIALERTHTML&\\_version=1&\\_uokey=B94SS-52SN66S-1&md5=bf816aac7845fb43f064ca12f2ab7888&graphAbs=y](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=GatewayURL&_method=citationSearch&_urlVersion=4&_origin=SDVIALERTHTML&_version=1&_uokey=B94SS-52SN66S-1&md5=bf816aac7845fb43f064ca12f2ab7888&graphAbs=y)

[7]

[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=GatewayURL&\\_method=citationSearch&\\_urlVersion=4&\\_origin=SDVIALERTHTML&\\_version=1&\\_uokey=B94SS-530R50W-5&md5=d22cacb25feff892a5fb61e371c177e7&graphAbs=y](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=GatewayURL&_method=citationSearch&_urlVersion=4&_origin=SDVIALERTHTML&_version=1&_uokey=B94SS-530R50W-5&md5=d22cacb25feff892a5fb61e371c177e7&graphAbs=y)

[8]

[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=GatewayURL&\\_method=citationSearch&\\_urlVersion=4&\\_origin=SDVIALERTHTML&\\_version=1&\\_uokey=B6T1C-52HB09D-1&md5=45dfd0f0dface3915552cbeade42b3e4&graphAbs=y](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=GatewayURL&_method=citationSearch&_urlVersion=4&_origin=SDVIALERTHTML&_version=1&_uokey=B6T1C-52HB09D-1&md5=45dfd0f0dface3915552cbeade42b3e4&graphAbs=y)

[9]

[http://apps.elsevier.es/watermark/ctl\\_servlet?\\_f=10&pident\\_articulo=90020814&pident\\_usuario=0&pcontactid=&pident\\_revista=2&ty=87&accion=L&origen=elsevier&web=www.elsevier.es&lan=es&fichero=2v137n02a90020814pdf001.pdf](http://apps.elsevier.es/watermark/ctl_servlet?_f=10&pident_articulo=90020814&pident_usuario=0&pcontactid=&pident_revista=2&ty=87&accion=L&origen=elsevier&web=www.elsevier.es&lan=es&fichero=2v137n02a90020814pdf001.pdf)

[10] <http://seq.es/seq/0214-3429/24/2/garcia.pdf>

[11] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21641352>

[12] <http://privada.semicyuc.org/temas/publicaciones>