

Publicaciones científicas del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública del Hospital Universitario Ramón y Cajal

AÑO 2014

- Aranaz JM, López P. Volumen de ingresos por urgencias y mortalidad: una relación inversa. **Gestión Clínica y Sanitaria** 2014;16(1-2):17. Resumen y comentario de: Keith E. Kocher, Adrienne N. Haggins, Amber K. Sabbatini, et al. Emergency Department Hospitalization Volume and Mortality in the United States. *Annals of Emergency Medicine*. <http://dx.doi.org/10.1016/j.annemergmed.2014.06.008>.
- Limón-Ramírez Ramón, Gea-Velázquez de Castro M Teresa, Aranaz-Andrés Jesús M. Diseño de una estrategia multimodal incluyendo marketing sanitario para la mejora del cumplimiento de la higiene de manos. **Med Clín (Barc)** 2014;142:505-11.
- M. T. Gea, F. Jiménez, J. Requena, J. L. Antón, J. M. Aranaz. Aplicación del “bundle ventilador” en la unidad de críticos de un hospital universitario. **Medicina Preventiva** 2014; 20(1):15-20.
- Aibar L, Rabanaque MJ, Mozas J, Puertas A, Aranaz JM, Aibar C. Improving patient safety by detecting obstetric care-related adverse events. Application of a new screening guide. **Arch Gynecol Obstet**. 2014;289(5):945-52. doi: 10.1007/s00404-013-3077-4. Epub 2013 Nov 8.
- N. Bujaldón-Querejeta, T. Aznar-Saliente, S. Esplá-González, S. Ruíz-Darbornéns, L. Pons-Martínez, A. Talens-Bolos, M. Martínez-Ramírez, D. Camacho-Romera J.M. Aranaz-Andrés. Plan estratégico integral de seguridad en el uso de medicamentos en un departamento sanitario. **Rev Calid Asist**. 2014;29(1):43-50.

- Díaz-Agero Pérez C, Robustillo Rodela A, Pita López MJ, López Fresneña N, Monge Jodra V. Surgical wound infection rates in Spain. Data summary January 1997 through June 2012. *Am J Infect Control* 2014; 42: 521-4.
- San Juan Sanz I, Díaz-Agero Pérez C, Robustillo Rodela A, Pita López MJ, Oliva Iñiguez L, Monge Jodra V. Implantación de un sistema de vigilancia de infección de la herida quirúrgica al alta en herniorrafia y mastectomía. *Enferm Infecc Microbiol Clin* 2014, 32(8):502-6.