

REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA 2006. Actividad, difusión e impacto científico

Fernando Alfonso^a, Javier Segovia^b, Magda Heras^c y Javier Bermejo^b

^aEditor Jefe. ^bEditor Asociado. ^cEditora de Suplementos. REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.

INTRODUCCIÓN

En esta ya clásica «Página del Editor» del mes de diciembre resumimos desde hace años los datos más relevantes de la actividad y la difusión de REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA¹⁻⁴. También discutimos algunos aspectos bibliométricos de interés y comentamos novedades y propuestas sobre política editorial. La idea es compartir con todos nuestros lectores, autores y evaluadores el trabajo que hemos venido desarrollando en la revista durante todo el año. Los contenidos que aquí presentamos fueron analizados con mayor profundidad en la reunión anual del Comité Editorial de REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA, durante el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares celebrado el pasado mes de octubre en Málaga. En dicho congreso, los datos más importantes también fueron expuestos al Pleno de la Junta Directiva y a la Asamblea General de la Sociedad Española de Cardiología (SEC).

IMPACTO CIENTÍFICO

Este año hemos conseguido un importante factor de impacto (1,769), con lo que se ha mantenido el fuerte incremento obtenido el año pasado en este popular índice bibliométrico^{5,6} (fig. 1). REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA sigue siendo un referente como la revista de medicina en español con mayor factor de impacto, lo que consolida nuestro liderazgo frente a otras revistas de nuestro entorno con respecto a este conocido índice. Así, este año nos situamos en el puesto 31 del exclusivo club de las 71 revistas cardiovasculares analizadas e indexadas por el Institute for Scientific Information (ISI) (en el año 2001 nos encontrábamos en la posición 50 de 65 revistas). Durante el año 2005, REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA recibió un total de 368 citas a artículos recientes (años 2003 y 2004). La

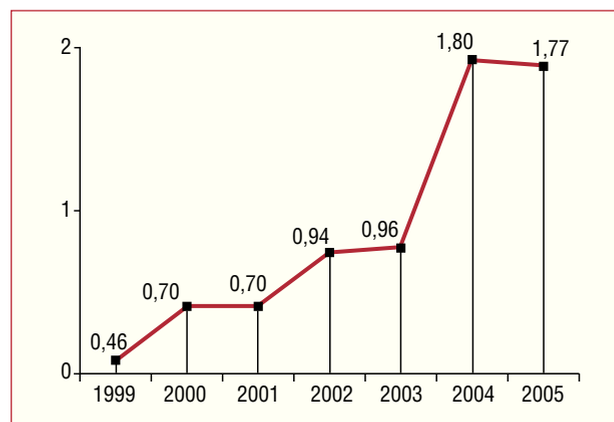


Fig. 1. Evolución del factor de impacto de REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.

evolución de las citas externas es muy favorable y así, mientras que en 2000 el 24% del factor de impacto se debía a citas externas, actualmente estas citas representan ya el 37% de nuestro factor de impacto. Aunque el número de citas recientes recibidas desde otras revistas va creciendo de forma paulatina, este año hemos recibido menos autocitas (citas desde la propia revista). Por eso queremos recordar –una vez más– la importancia de citar en los nuevos trabajos de investigación artículos recientes publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA, bien desde nuestras páginas, bien desde otras publicaciones internacionales, siempre que se considere oportuno y de claro interés científico. De esta forma, no sólo colaboraremos –entre todos– a impulsar la difusión de los mejores trabajos de investigación cardiovascular realizados en nuestro país, sino que, además, mantendremos nuestros excelentes índices bibliométricos, lo que nos permitirá aspirar a atraer más y mejores trabajos científicos hacia nuestras páginas⁴⁻⁶.

El número total de citas (a artículos previos de cualquier año) recibidas por nuestra revista el año 2005 fue de 993, cifra estable con respecto al año pasado y que confirma el interés general despertado por nuestros contenidos. El índice de inmediatez, es decir, las citas recibidas durante el año 2005 a artículos publicados en el propio 2005, ha sido de 0,63 y coloca a nuestra re-

Correspondencia: REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.
Sociedad Española de Cardiología
Nuestra Señora de Guadalupe, 5-7. 28028 Madrid. España.
Correo electrónico: rec@revespcardiolog.org

Full English text available from: www.revespcardiolog.org

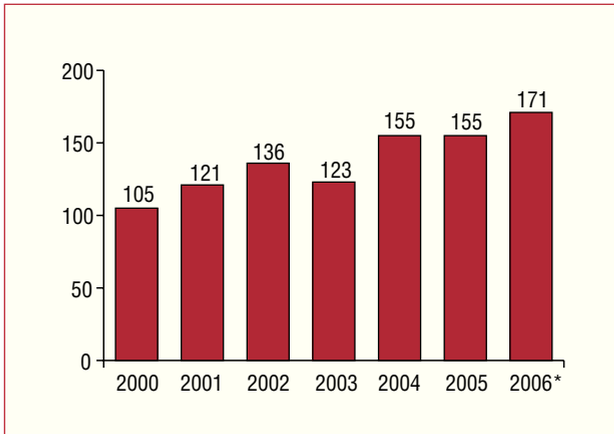


Fig. 2. Evolución del número de artículos originales recibidos.
*Datos de 2006 estimados en los últimos 3 meses.

vista en un interesantísimo undécimo puesto de entre las 71 revistas cardiovasculares evaluadas por ISI⁵.

ARTÍCULOS RECIBIDOS

En el año 2006 se ha recibido un mayor número de manuscritos originales para valorar, lo que de nuevo confirma el atractivo de nuestra publicación para los investigadores del área cardiovascular (fig. 2). Debido

a un cambio editorial respecto a las comunicaciones breves, que comentaremos más adelante, hemos recibido menos artículos de este tipo y también menos imágenes en cardiología (sólo publicamos 12 imágenes al año), mientras que se ha duplicado el número de cartas al editor recibidas. También hemos recibido un importante número de manuscritos de otros países (50 artículos) entre los que destacan, sobre todo, los llegados desde Latinoamérica (fundamentalmente de México, Argentina y Ecuador).

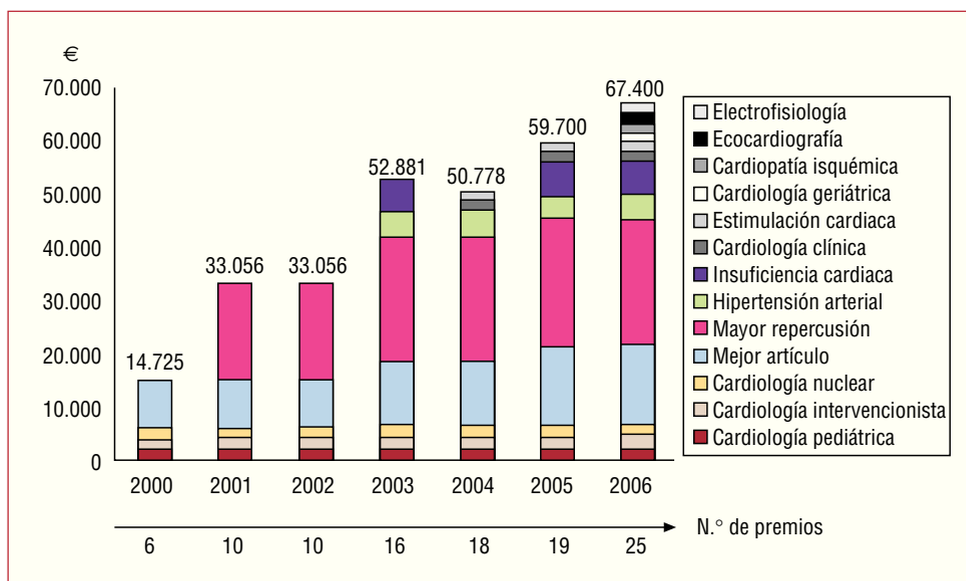
EVALUACIÓN, DECISIÓN, PUBLICACIÓN

En nuestra redacción hemos valorado un total de 429 primeras evaluaciones realizadas directamente por miembros del Comité Editorial o bien por nuestros colaboradores. Además, hemos revisado 171 primeras evaluaciones de nuestros expertos en metodología y estadística. Los tiempos de valoración han sido de 19 días (mediana) para esta primera evaluación. Es importante realizar un mayor esfuerzo por mejorar estos tiempos de evaluación (deberían ser inferiores a 2 semanas), para poder así agilizar la gestión de los manuscritos; además un importante número de artículos requieren segundas evaluaciones. Además un importante número de artículos requieren segundas evaluaciones. Debemos insistir en la trascendencia de estas valoraciones como ayuda inestimable en el proceso de

TABLA 1. Relación de colaboradores de REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA en el año 2006

Harry Acquatella	Antonio Coca Payeras	Rubén Gabriel Leta Petracca	Jesús C. Peteiro Vázquez
Aristides de Alarcón	José Cortina	María López Gil	Xavier Pintó
María Teresa Alberca Vela	José Joaquín Cuenca Castillo	Ramón Francisco López Palop	Luis Pintor
Luis Almenar Bonet	Diego F. Dávila	Antolín López Viña	Francisco Pomar Domingo
Jordi Alonso	Juan Francisco Delgado Jiménez	Iñigo Lozano Martínez-Luengas	Manuel de los Reyes López
Norberto Alonso Orcajo	Exuperio Díez-Tejedor	Alicia María Maceira González	Josep Rodés Cabau
Julián Álvarez	Jordi Estornell Erill	Nicolás Manito Lorite	Miguel A. Rodríguez García
Dominick Angiolillo	Manuel L. Fernández Guerrero	Josep Maria Manresa Domínguez	Marisol Ruiz Meana
Felipe Atienza Fernández	Ignacio Fernández Lozano	Pedro Marcos-Alberca Moreno	Manuel Sabaté Tenas
José Ramón Banegas Banegas	Juan Fernández-Yáñez García-Monge	Manuel Martínez Sellés	José Ignacio Sáez de Ibarra
Camino Bañuelos de Lucas	Pastora Gallego García de Vinuesa	Luis Masana	Clara Salas
Joaquín Barba Cosials	Juan Carlos Gallego Page	Pedro Mata López	Susana Sans Menéndez
Vivencio Barrios Alonso	Carlos Gamallo Amat	Rafael Melgares Moreno	Antonio Sarria Santamera
Ana Lisa Basquiera	Francisco García Gallego	Gonzalo de la Morena Valenzuela	José Antonio Serra Rexach
Antonio Bayés Genis	José A. García Robles	Javier Moreno Planas	Santiago Serrano Fiz
Julián Bayón Fernández	Luis García-Guereta Silva	José Luis Moya Mur	Jacobo Silva Guisasola
José Bermejo García	Alberto Goday	Roberto Muñoz Aguilera	Lorenzo Silva Melchor
José Oriol Bonnin Gubianas	José María Goicolea Ruigómez	Enrique Novo García	Marta Sitges Carreño
Araceli Boraíta Pérez	Manuel Gómez Bueno	Gloria Oliva	Alberto Tejedor Jorge
María Bordons	María Teresa González Alujas	Antonio Ordóñez Fernández	Joaquín Terán Santos
Jorge Bruguera Cortada	Enrique González Hernández	Eduardo Otero Coto	Luis Tercedor Sánchez
Francisco E. Calvo Iglesias	Ángel Gutiérrez	Manuel de Oya Otero	Jorge Toquero Ramos
Luis Calvo Orbe	José María Hernández García	Agustín Pastor Fuentes	Inmaculada Vegazo
Carlos Caramelo	Felipe Hernández Hernández	Nicasio Pérez Castellano	Rodolfo Viotti
José A. Casasnovas Lenguas	J. Ignacio Iglesias Garriz	Esther Pérez David	Raquel Yotti Álvarez
Pablo Castro	Luis Jesús Jiménez Borreguero	Leopoldo Pérez de Isla	Javier Zueco Gil
María Jesús del Cerro Marín	Miguel Josa	Armando Pérez de Prado	
Miguel A. Cobos Gil	Pablo Lázaro y de Mercado	Matías Pérez Paredes	

Fig. 3. Evolución de los premios concedidos a los mejores artículos publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.



toma de decisión sobre la aceptación o no de un determinado manuscrito. En la tabla 1 se muestra una relación de todos los colaboradores que, de forma desinteresada, han evaluado trabajos para la revista en el año 2006. A todos ellos queremos expresarles nuestro más sincero agradecimiento. De forma general podemos decir que las recomendaciones efectuadas por nuestros revisores son cada vez más críticas. Esto ha condicionado, al menos en parte, que el porcentaje de aceptación siga reduciéndose paulatinamente (este año la aceptación ha sido del 45% para artículos originales, del 31% para artículos breves y del 17% para imágenes de cardiología).

Los tiempos medios finales de publicación han sido de 10 meses (6,9 meses hasta la aceptación final y 3,1 para la publicación, ambos ligeramente mejores que el año pasado (tiempo total de publicación, 10,3 meses). Obviamente, debemos seguir trabajando para mejorar estos intervalos. Para tener una referencia de comparación, hemos realizado una estimación de los tiempos medios de publicación de otras prestigiosas revistas cardiovasculares. Así, hemos analizado los artículos publicados en el primer número de cada mes durante los primeros 6 meses de 2006. En esta valoración, necesariamente aproximada, los tiempos medios fueron de 7,2 meses para *Circulation*, 9,5 meses para *European Heart Journal* y 9,6 meses para *Journal of the American College of Cardiology*. Debemos recordar que estas revistas funcionan con un sistema electrónico de gestión de manuscritos, que permite agilizar el proceso editorial y que nosotros todavía estamos pendientes de implementar.

PREMIOS A ARTÍCULOS PUBLICADOS

Gracias a la colaboración de las secciones científicas, el Comité Ejecutivo y toda la SEC, el número de

premios y la cuantía de éstos (total, 67.400 €) ha aumentado respecto a los años precedentes (fig. 3). Sin duda, estos premios –entregados durante el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares– constituyen un estímulo y un merecido reconocimiento para los mejores trabajos publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA (tabla 2).

REC SUPLEMENTOS

En 2006, y por primera vez, todos los números de *Revista Española de Cardiología Suplementos* se encuentran disponibles con su texto completo (formato PDF) en una nueva edición electrónica de acceso libre y gratuito desde la página web de la revista. La evolución de *Revista Española de Cardiología Suplementos* es claramente ascendente, tanto en número de suplementos (8 en 2006 frente a 2 en 2000) como en cuanto al número total de artículos publicados (55 en 2006 frente a 7 en 2000). Además, se han publicado 3 números extraordinarios (resúmenes del congreso anual, Seminario Cardiovascular Conjunto y Temas de Actualidad en Cardiología).

DIFUSIÓN

La difusión de nuestra revista viene de la mano, fundamentalmente, de sus 2 versiones electrónicas (castellano e inglés). Este año se ha producido un notable incremento de las visitas que hemos recibido en nuestra página (www.revespcardiol.org) a cada una de estas ediciones (fig. 4). Además, durante 2006 se han descargado un total de 22.450 artículos completos en inglés en formato PDF, cifra que duplica la registrada en 2005.

Desde 2006, Doyma, nuestra editorial, pertenece al prestigioso grupo editorial internacional Elsevier. Esta-

TABLA 2. Relación de artículos publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA premiados en 2006

1. Premios de la SEC para trabajos publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA

Primer premio

Bodí V, Sanchís J, Losada A, García D, Núñez J, Pellicer M, et al. Estudio de la perfusión coronaria postinfarto mediante análisis cuantitativo de la ecocardiografía miocárdica con inyección de contraste por vía intravenosa. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:137-44.

Primer accésit

Sitges M, Roig E, Morales M, Azqueta M, Pérez Villa F, Paré C, et al. La disfunción endotelial periférica en la miocardiopatía dilatada idiopática se asocia con mayor disfunción ventricular y concentraciones plasmáticas elevadas de factor de necrosis tumoral. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:477-83.

Segundo accésit

Ortega FB, Ruiz JR, Castillo MJ, Moreno LA, González-Gross M, Wärnberg J, et al. Bajo nivel de forma física en los adolescentes españoles. Importancia para la salud cardiovascular futura (Estudio AVENA). *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:898-909.

2. Premios de la SEC a los artículos publicados en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA con mayor repercusión internacional

Artículos más citados a largo plazo

Primer premio

González Rebollo JM, Hernández Madrid A, García A, García de Castro A, Mejías A, Moro C. Fibrilación ventricular recurrente durante un proceso febril en un paciente con síndrome de Brugada. *Rev Esp Cardiol.* 2000;53:755-7.

Primer accésit

Bosch X, Sambola A, Arós F, López-Bescós L, Mancisidor X, Illa J. Utilización de la trombólisis en los pacientes con infarto agudo de miocardio en España: observaciones del estudio PRIAMHO. *Rev Esp Cardiol.* 2000;53:490-501.

Segundo accésit

Vázquez Ruiz de Castroviejo E, Martín Rubio A, Pousibet Sanfeliu H, Lozano Cabezas C, Guzmán Herrera M, Tarabini Castellani A, et al. Utilización del tratamiento anticoagulante en los pacientes con fibrilación auricular no reumática. *Rev Esp Cardiol.* 2000;53:200-4.

Artículos más citados a medio plazo

Primer premio

Marrugat J, Solanas P, D'Agostino R, Sullivan L, Ordovas J, Cerdón F, et al. Estimación del riesgo coronario en España mediante la ecuación de Framingham calibrada. *Rev Esp Cardiol.* 2003;56:253-61.

Primer accésit

Arós F, Cuñat J, Loma-Osorio A, Torrado E, Bosch X, Rodríguez JJ, et al. Tratamiento del infarto agudo de miocardio en España en el año 2000. El estudio PRIAMHO II. *Rev Esp Cardiol.* 2003;56:1165-73.

Segundo accésit

Sanchís J, Bodí V, Llácer A, Facila L, Pellicer M, Bertomeu V, et al. Estratificación del riesgo de pacientes con dolor torácico sin elevación del segmento ST en la puerta de urgencias. *Rev Esp Cardiol.* 2003;56:955-62.

3. Premios de la Sección de Cardiología Clínica y Extrahospitalaria

Morcillo C, Valderas JM, Aguado O, Delás J, Sort D, Pujadas R, et al. Evaluación de una intervención domiciliaria en pacientes con insuficiencia cardíaca. Resultados de un estudio aleatorizado. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:618-25.

Alegría E, Cordero A, Laclaustra M, Grima A, León M, Casasnovas JA, et al. Prevalencia del síndrome metabólico en población laboral española: registro MESYAS. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:797-806.

4. Premio de la Sección de Cardiología Geriátrica

Bardají A, Bueno H, Fernández-Ortiz A, Cequier A, Augé JM, Heras M. Tratamiento y evolución a corto plazo de los ancianos con infarto agudo de miocardio ingresados en hospitales con disponibilidad de angioplastia primaria. El Registro TRIANA (Tratamiento del Infarto Agudo de miocardio en Ancianos). *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:351-8.

5. Premio de la Sección de Cardiología Pediátrica y Cardiopatías Congénitas

García Hernández JA, Montero Valladares C, Martínez López AI, Romero Parreño A, Grueso Montero J, Gil-Fournier Carazo M, et al. Factores de riesgo de la corrección anatómica para la transposición de grandes arterias. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:815-21.

Premios de la Sección de Cardiopatía Isquémica y Unidades Coronarias

Bueno H, Bardají A, Fernández-Ortiz A, Marrugat J, Martí H, Heras M. Manejo del síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST en España. Estudio DESCARTES (Descripción del Estado de los Síndromes Coronarios Agudos en un Registro Temporal Español). *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:244-52.

6. Premio de la Sección de Ecocardiografía y otras Técnicas de Imagen

Peteiro-Vázquez J, Monserrrat-Iglesias L, Mariñas-Davila J, Garrido-Bravo IP, Bouzas-Caamaño M, Muñoz-García J, et al. Valor pronóstico de la ecocardiografía de ejercicio en cinta rodante. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:924-33.

7. Premio de la Sección de Electrofisiología y Arritmias

Alonso Atienza F, Requena Carrión J, García Alberola A, Rojo Álvarez JL, Sánchez Muñoz JJ, Martínez Sánchez J, et al. Desarrollo de un modelo probabilístico de la actividad eléctrica cardíaca basado en un autómata celular. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:41-7.

8. Premio de la Sección de Estimulación Cardíaca

Fernández Lozano I, Higgins S, Escudier Villa JM, Niazi I, Toquero J, Yong P, et al. La eficacia de la estimulación antitaquicardia mejora tras la terapia de resincronización cardíaca. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:1148-54.

9. Premio de la Sección de Hipertensión Arterial

Primer premio

Rodríguez Roca GC, Artigao Ródenas LM, Llisterri Caro JL, Alonso Moreno FJ, Banegas Banegas JR, Lou Arnal S, et al. Control de la hipertensión arterial en la población española de 65 años asistida en atención primaria. *Rev Esp Cardiol.* 2005;58:359-66.

(Continúa)

TABLA 2. (Continuación)

<i>Accésit</i>	
Redondo-Sendino A, Guallar-Castillón P, Banegas JR, Rodríguez-Artalejo F. Relación entre la red social y la hipertensión arterial en los ancianos españoles. Rev Esp Cardiol. 2005;58:1294-301.	
10.	Premio ABBOT al mejor artículo sobre insuficiencia cardíaca aguda
	Pascual Final DA, Cerdán Sánchez MC, Noguera Velasco JA, Casas Pina T, Muñoz Gimeno L, García Rodríguez R, et al. Utilidad del NTproBNP en el manejo urgente del paciente con disnea severa y diagnóstico dudoso de insuficiencia cardíaca. Rev Esp Cardiol. 2005;58:1155-61.
	Fernández-Yáñez J, Palomo J, Torrecilla EG, Pascual D, Garrido G, Gómez de Diego JJ, et al. Pronóstico de una población inicialmente candidata a trasplante cardíaco controlada con tratamiento médico. Rev Esp Cardiol. 2005;58:1162-70.
11.	Premio Ge Healthcare Medical Diagnostics a la mejor publicación sobre Cardiología Nuclear
	Coma-Canella I, Macías A, Varo N, Sánchez Ibarrola A. Neurohormonas y citocinas en la insuficiencia cardíaca. Correlación con la reserva de flujo coronario. Rev Esp Cardiol. 2005;58:1273-7.
12.	Premios Izasa a trabajos publicados sobre cardiología intervencionista
	<i>Primer premio</i>
	Galache Osuna JG, Sánchez Rubio J, Calvo I, Diarte JA, Lukic A, Placer LJ. ¿Mejora el uso de abciximab intracoronario el resultado del intervencionismo percutáneo? Estudio prospectivo y aleatorizado. Rev Esp Cardiol. 2006;59:567-74.
	<i>Segundo premio</i>
	Pan M, Suárez de Lezo J, Medina A, Romero M, Delgado A, Segura J, et al. Ecografía intracoronaria durante el seguimiento en la valoración de <i>stents</i> liberadores de rapamicina para el tratamiento de las lesiones en bifurcación: implicaciones técnicas. Rev Esp Cardiol. 2005;58:1278-86.

mos seguros de que este cambio permitirá mejorar la difusión de nuestros contenidos y la calidad de la publicación. Como primera medida, este año hemos conseguido hacer accesible nuestra edición completa en inglés (desde el año 2002) desde la base de datos ScienceDirect (la mayor base de datos mundial de artículos con texto completo) (www.sciencedirect.com). REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA es la primera publicación de nuestro país incluida en esta importante base de datos. Sin duda, esta medida incrementará la visibilidad de nuestra revista ante potenciales lectores e investigadores de todo el mundo. Además, también vamos a disponer de una nueva herramienta bibliométrica, la base de datos Scopus (la mayor base de datos actual sobre resúmenes y referencias de literatura científica) (www.scopus.com).

NOVEDADES Y POLÍTICA EDITORIAL

Las principales novedades del año 2006 pueden resumirse en los siguientes puntos:

1. Desde principio de año, REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA se publica a todo color, tanto en su edición electrónica como en su edición impresa. Esta nueva presentación, sin coste alguno para nuestros autores, pretende hacer más claros y atractivos nuestros contenidos.

2. Este año hemos cambiado el formato de las Comunicaciones Breves. Actualmente, estos artículos ya no se utilizan para describir casos clínicos, sino que se reservan para series de pacientes (mínimo de 3). Los casos clínicos deben presentarse como Cartas al Editor. Esperamos que el nuevo diseño en la presentación de estos 2 apartados, así como la calidad obtenida en la reproducción de sus figuras, sean del agrado de nuestros lectores.

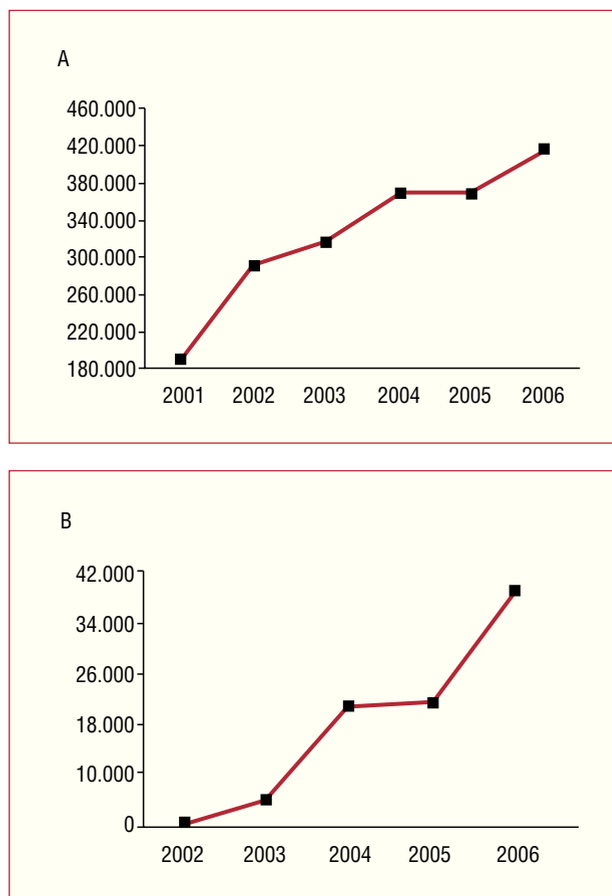


Fig. 4. Evolución de visitas a nuestra página web en español (A) y en inglés (B)

3. Durante este año también hemos consolidado nuestro equipo de traductores médicos y hemos reorganizado el proceso de edición en inglés. Para acortar los

tiempos de salida de nuestra edición electrónica en inglés hemos decidido publicar directamente los DPF traducidos, para luego renovarlos tras recibir los comentarios de los autores y la minuciosa supervisión de los *copy-editors*. De esta forma, intentaremos reducir (al menos en 1 mes) el excesivo retraso que veníamos acumulando con respecto a la edición en papel, preservando la calidad de esta edición. A corto plazo debemos ser pragmáticos y simplemente pretendemos poder acceder a la edición en inglés dentro de los 45 días siguientes a la publicación de la edición impresa en español.

4. Nuestro equipo editorial también ha cambiado este año y estamos satisfechos de haber incorporado al grupo a una nueva «Editora de Suplementos» para dirigir y reorganizar el creciente trabajo editorial generado en ésta área de la Revista. Pronto esperamos presentar nuestra política editorial en este sentido.

5. Como ya hemos comentado, se ha mejorado la accesibilidad a nuestros contenidos desde las ediciones electrónicas (*Revista Española de Cardiología Suplementos* y base de datos ScienceDirect).

6. Hemos colaborado con la iniciativa «Women at Heart», de la Sociedad Europea de Cardiología, para difundir nuestra puesta al día de 2006 «Enfermedades Cardiovasculares en la Mujer» mediante la incorporación de estos artículos en su página web y la edición de un mini-CD que se entregó en el Congreso Mundial de Cardiología de Barcelona.

7. Recientemente hemos realizado nuevas adaptaciones de nuestras normas de publicación⁷ para seguir los requerimientos del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas⁷⁻¹⁰.

8. En este número de diciembre publicamos, por primera vez en nuestra revista, dos artículos en formato exclusivamente electrónico (*e-papers*). Estos artículos tienen las mismas consideraciones bibliométricas que un artículo convencional y son accesibles desde PubMed. Pretendemos así poder seguir acogiendo en nuestras páginas algunos documentos de gran interés pero, al mismo tiempo, de una excepcional extensión (*Guías de Práctica Clínica*)¹¹ que, de otra forma, hipotecarían notablemente nuestros recursos editoriales.

9. Durante este año hemos trabajado para reorganizar nuestra redacción y adaptarla a un sistema de gestión electrónica de manuscritos. En los últimos 6 meses se han realizado diferentes pruebas con artículos

originales que ya han sido valorados utilizando este sistema por miembros de nuestro Comité Editorial. Este cambio también requerirá un esfuerzo adicional por parte de autores y evaluadores. Sin duda, implementar esta poderosa herramienta editorial será nuestro gran reto para 2007.

10. Finalmente, los editores hemos participado activamente en diferentes foros editoriales internacionales especializados (Grupo HEART). Además, en 2007 formaremos parte del núcleo del nuevo «Club de Editores» europeo, cuya idea es representar las inquietudes editoriales de todas las revistas cardiovasculares nacionales dentro del marco de la Sociedad Europea de Cardiología.

BIBLIOGRAFÍA

1. Bosch X, Alfonso F, Bermejo J. Una revista científica de calidad dedicada a las enfermedades cardiovasculares. *Rev Esp Cardiol*. 2003;56:1239-45.
2. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA. Actividad, difusión internacional e impacto científico. *Rev Esp Cardiol*. 2004;57:1245-9.
3. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA 2005: actividad y reconocimiento científico. *Rev Esp Cardiol*. 2005;58:1482-7.
4. Alfonso F, Bermejo J. REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA: en camino. *Rev Esp Cardiol*. 2004;57:1-3.
5. Journal Citation Reports 2005. Science Edition. Philadelphia: Institute for Scientific Information; 2006.
6. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. Impactología, impactitis, impactoterapia. *Rev Esp Cardiol*. 2005;58:1239-45.
7. Alfonso F, Segovia J, Heras M, Bermejo J. Publicación de ensayos clínicos en revistas científicas. Consideraciones editoriales. *Rev Esp Cardiol*. 2006;59:1206-14.
8. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. Nuevas recomendaciones del Comité Internacional de Editores Médicos. Cambiando el énfasis: de la uniformidad de los requisitos técnicos a los aspectos bioéticos. *Rev Esp Cardiol*. 2004;57:592-3.
9. Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas. Requisitos de uniformidad para los manuscritos enviados a revistas biomédicas: escritura y proceso editorial para la publicación de trabajos biomédicos. *Rev Esp Cardiol*. 2004;57:539-58.
10. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. Publicación duplicada o redundante: ¿podemos permitirnoslo? *Rev Esp Cardiol*. 2005;58:601-4.
11. Alfonso F, Bermejo J, Segovia J. Guías Europeas de Práctica Clínica en REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA. ¿Hacia una completa «globalización» de la asistencia cardiovascular? *Rev Esp Cardiol*. 2004;57:1000-2.