

Editorial

Nuevos retos para una revista antigua, pero en constante evolución

New challenges for an old journal, but in constant evolution

E. Roche, F.J. Ampudia-Blasco¹, J. Girbés², P. Martín-Vaquero³

Instituto de Bioingeniería, Universidad Miguel Hernández, Alicante. ¹Unidad de Referencia de Diabetes. Servicio de Endocrinología y Nutrición. Hospital Clínico Universitario de Valencia. ²Servicio de Endocrinología. Hospital «Arnau de Vilanova». Valencia. ³Unidad de Diabetes. Hospital Universitario «La Paz». Madrid

Avances en Diabetología (AvD) es la revista científica oficial de la Sociedad Española de Diabetes (SED). Desde su aparición, AvD nace con el objetivo de ser un referente a escala nacional en el campo de la investigación y de la práctica clínica en diabetes. En los últimos años, los grupos que trabajan en esta patología han experimentado un importante avance cualitativo, tanto a nivel clínico como básico. Por primera vez en este país, nos encontramos ante una excelente generación de diabetólogos. La presencia en numerosos foros internacionales y las publicaciones de alta calidad avalan esta observación. Sin embargo, el «ecosistema» científico no sólo se nutre de proyectos y experimentos: debe existir un entramado donde se asienten las bases para este despegue de la investigación clínica y básica.

Parte de estos instrumentos que deben rodear al científico son, por ejemplo, la potenciación de la colaboración con entidades privadas, el control riguroso de la inversión realizada, y disponer de una serie de revistas científicas de calidad en las que plasmar los resultados obtenidos. Justamente, este último punto es una de las asignaturas pendientes en la ciencia española. La escasa profesionalización en el sector editorial científico español, la ausencia de medios económicos para

llevar a buen término este tipo de proyectos, la implicación insuficiente de las sociedades científicas, la falta de promoción en los distintos foros para potenciar estas iniciativas y la nula implicación de los responsables de política científica en este país son las principales causas del ostracismo al que se ven sometidas las pocas revistas científicas editadas en España.

La SED ha tomado conciencia de la trascendental importancia de este asunto y ha actuado poniendo los medios humanos y económicos necesarios para internacionalizar AvD y conseguir su indexación dentro de las principales bases de datos mundiales. No se trata de una idea «calenturienta» ni de una forma fácil de ocupar nuestro tiempo, sino de un reto científico en una nueva dimensión, y de la toma de conciencia de que somos una de las pocas sociedades científicas donde, si queremos, podemos, ya que el potencial está en nuestra inteligencia y en nuestra capacidad de compromiso. Por todo ello, éste no es un reto de la actual Junta Directiva ni del Comité Editorial de la revista: debe ser un objetivo para todos los socios de la SED. En las líneas que siguen a continuación vamos a intentar plasmar este nuevo proyecto, sus objetivos y sus principales líneas de actuación a corto y largo plazo.

¿Por qué la SED debe tener una revista científica de calidad y con proyección internacional?

Una asociación científicamente potente, como es la SED, merece una revista de calidad e im-

Fecha de recepción: 1 de octubre de 2008
Fecha de aceptación: 6 de octubre 2008

Correspondencia:

E. Roche. Instituto de Bioingeniería. Universidad Miguel Hernández. Avda. de la Universidad, s/n. 03202 Elche (Alicante).
Correo electrónico: eroche@umh.es

pacto. El ejemplo de las revistas *Diabetes* y *Diabetes Care* de la Asociación Americana de Diabetes ilustran perfectamente este punto. Los diabetólogos americanos opinan que el mejor vehículo para publicar sus mejores trabajos es su propia revista, que además es el referente a escala mundial en este campo. Una percepción muy diferente tienen los científicos españoles, para los que publicar en revistas nacionales equivale a desprestigio y baja calidad. Creemos que hemos de cambiar esta actitud y empezar a pensar que una política científica no sólo se sustenta en los resultados y en los fondos que las administraciones conceden para la investigación, sino también en las herramientas de transmisión de la información. En España no se tiene claro este concepto, y por ello el Gobierno y las Autonomías no potencian este tipo de iniciativas. Sin embargo, la triste realidad es que pagamos mucho dinero por publicar, pero también al adquirir la revista por parte de las bibliotecas de los hospitales, las universidades o los centros de investigación. Las grandes compañías editoriales extranjeras están haciendo un gran negocio con la ciencia española. Un estudio publicado por la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular estimaba que el 25% del dinero que se invierte en ciencia se gasta en publicar y en comprar revistas científicas extranjeras. La publicación de alguno de nuestros datos en nuestra propia casa repercutiría en la economía pública, quizá modestamente, pero sin duda de forma positiva.

¿Hay precedentes en España?

Sí. La Sociedad Española de Biología del Desarrollo edita *The International Journal of Developmental Biology*, una revista con un índice de impacto de 3,577, el más alto de la treintena de revistas indexadas que existen en España. También *Medicina Clínica*, un clásico de la ciencia española con un factor de impacto de 1,327, según datos del Instituto de Ciencias de la Información del año 2007. En el momento actual, la SED mueve y aglutina a una masa importante de científicos y clínicos prestigiosos que podrían aportar su grano de arena a esta empresa.

¿Qué podemos hacer como socios de la SED?

La tardía tradición científica de nuestro país nos ha hecho perder el tren en el campo de las revistas científicas. Por tanto, es obvio que en una primera instancia no vamos a pretender colocar AvD al mismo nivel que *Diabetes*, *Diabetes Care* o *Diabetologia*. Somos conscientes de que una revista que aspira a conseguir una indexación, pero que no figura en las bases de datos, no es un buen reclamo para la publicación de resultados, y mucho menos de los mejores resultados que deben justificar un proyecto. Respetamos perfectamente esta postura, lógica por otro lado, y entendemos que sería absurdo y a todas luces inviable pretender lo contrario.

Sin embargo, sí podemos cubrir una faceta dentro del mundo de las publicaciones del campo de la diabetes. Nos estamos refiriendo a las observaciones puntuales pero repetitivas que no solemos publicar por ser datos colaterales que no encajan en los esquemas de una publicación más amplia. Se trata de datos que generalmente acaban en el cajón de la consulta o del laboratorio esperando que puedan formar parte algún día de una historia más completa. Pensamos, por tanto, que AvD puede ser la revista idónea para publicar estos resultados, en un estilo muy similar a los *short reports* que aparecen en otras revistas, pero que no suelen abundar mucho en el campo de la diabetes.

¿Qué ventajas tiene este sistema de publicación?

En primer lugar, dar a conocer a la comunidad científica de diabetólogos observaciones que pueden ayudar mucho a resolver problemas clave y, en definitiva, a hacer avanzar la ciencia. Como decía un viejo entrenador de fútbol al ser preguntado sobre si el éxito deportivo de su equipo residía en los llamativos colores de su indumentaria: «Todo suma». Toda contribución, por pequeña que sea, es clave para avanzar en el campo de la diabetes.

Por otro lado, al tratarse de comunicaciones cortas, las podremos escribir con mayor rapi-

dez y soltura, evitando así las eternas y aburridas redacciones de los manuscritos largos. Además, podrán presentarse en castellano, ya que la editorial ha puesto a nuestra disposición un servicio de traducción para la versión inglesa. Cada manuscrito (como es comprensible si queremos conseguir la indexación) será evaluado por revisores anónimos y expertos dentro del campo.

Finalmente, podemos convertir AvD en un escaparate de lo que en España se está haciendo en diabetes, desde lo básico a lo clínico, y dar a conocer el potencial de la SED.

¿Cómo se distribuirá la revista?

La versión en inglés de AvD se publicará en formato digital (*on-line*) y con una demora de seis meses con respecto a la versión en castellano, que saldrá en primer lugar, en formato papel y estará disponible tan sólo para los socios de la SED. La versión inglesa, al aparecer con un retraso respecto a la versión en castellano, será gratuita y estará disponible para to-

da la comunidad científica nacional e internacional.

El equipo editorial cree que en este momento se dan las circunstancias adecuadas para hacer despegar este proyecto, con una nueva generación de científicos y clínicos españoles que empiezan a tener relevancia internacional en el campo de la diabetes. Es ilógico, por tanto, que la producción diabetológica española quede en manos de editoriales de otros países. Con el formato *on-line* nos debería dar igual publicar en una revista española o extranjera, lo mismo que a la hora de citar los artículos, pues lo que siempre debería primar es la calidad. Por todo ello, hemos querido aprovechar este editorial para informaros de nuestros proyectos más actuales y animaros a enviar vuestros originales a AvD. Naturalmente, todo el equipo editorial estará a vuestra entera disposición para aclararos cualquier duda que pudiera surgir. Os invitamos, pues, desde aquí, a participar en este novedoso proyecto para una revista «antigua» pero en constante evolución. ■