

Carlo V Caballero-Uribe  
Editor jefe

Las fuerzas lideradas por la innovación tecnológica están cambiando cada vez más el panorama de las publicaciones. Desde hace varios años se vienen proponiendo cambios sustanciales en el modelo de desarrollo de las publicaciones científicas debido a nuevas políticas y pensamientos sobre la producción, distribución y globalización del conocimiento que han llevado a fuertes cuestionamientos de todo lo establecido en el tradicional mundo de estas áreas (1).

Antes de la pandemia del COVID-19, ya venían sucediendo fuertes cambios en la industria editorial impulsados por la transformación tecnológica y de la gestión del conocimiento en los aspectos de producción, manejo y globalización que están haciendo repensar el modelo económico y de producción de todo tipo de revistas, incluyendo las revistas médicas (2).

La crisis mundial que ha generado la pandemia del coronavirus está dejando algunas enseñanzas que permiten decir que la forma como se hace ciencia globalmente y como se escribe está cambiando, tal vez definitivamente. Mientras políticamente asistimos a un cierre de fronteras a consecuencia del virus, los hombres de ciencia han estado rompiendo fronteras creando una colaboración global sin precedentes (3).

Las revistas científicas son el órgano tradicional de expresión de las comunicaciones científicas. Durante la crisis hemos visto que las grandes empresas editoriales han abierto espacios especiales para el coronavirus y, además, han dado libre acceso a los artículos, reduciendo en forma muy importante el tiempo de comunicación en una verdadera batalla por lograr mantener audiencias y comunicar información importante y oportuna que sirva para la atención de los pacientes afectados. Producto de la velocidad que ha requerido la información científica, gran parte de la ciencia publicada ha sido en preimpresos (*preprints*), publicaciones preliminares que justamente existen hace varios años porque la publicación de artículos a través del proceso de revisión por pares es usualmente prolongado (4).

La pandemia está teniendo como efecto inesperado la aceleración de procesos que ya se venían dando desde hace años. Se han fortalecido otras formas de comunicación de la ciencia como las teleconferencias entre expertos globales y hemos estado aprendiendo en tiempo real lo que ha ocurrido en otros lugares del mundo, lo cual ha permitido adecuar respuestas a medida que el virus se propaga. También se ha disparado el uso de la telemedicina para la atención de los pacientes y la educación médica ha acogido rápidamente la virtualidad como una forma de defenderse ante la situación de distanciamiento físico que conlleva el escenario en que nos encontramos, convirtiéndose en una tabla de salvación frente al aislamiento social.

Nunca antes tantos expertos en tantos países se centraron en un solo tema y con tanta urgencia. Muchos probablemente sienten que son cambios demasiado rápidos que aún requieren asentarse. Lo cierto es que la mayoría de las tecnologías que están utilizándose durante la pandemia ya se conocían y vienen siendo promovidas desde hace muchos años.

PANLAR ha tenido diferentes vehículos de expresión del conocimiento en reumatología en nuestra área geográfica a lo largo de su historia: desde la publicación en 1950 del Acta Reumatológica, pasando por los Archivos Interamericanos de Reumatología 1957 y el Boletín de PANLAR en 1982. La asociación con el *Journal of Clinical Rheumatology* como órgano oficial de PANLAR desde el año 2001 permitió tener una revista indexada que actualmente tiene un factor de impacto de 1.89 (5). Creemos que es el momento de presentar al mundo un proyecto global desde la región panamericana, en el cual venimos trabajando desde hace más de un año por encargo del Comité Ejecutivo. Hemos socializado la iniciativa con los miembros del Consejo Directivo y Comité Editorial, miembros de los grupos de estudio y, en general, con todas las personas cercanas al entorno de nuestra organización, que con su apoyo irrestricto y retroalimentación nos han permitido llegar a esta nueva etapa.

Con este proyecto intentamos cubrir algunas brechas en la difusión del conocimiento científico, como la falta de impacto de las publicaciones fuera de los escenarios exclusivamente académicos, evitar la dependencia exclusiva de las citas e impulsar unas métricas que sean adecuadas para el siglo xxi. También consideramos necesario facilitar y agilizar los procesos editoriales, mejorar el reconocimiento de los revisores e impulsar la ciencia que genera la amplia comunidad que conforma nuestra liga, sin dejar de cumplir los estándares esperados por la comunidad global de la especialidad y sin olvidar los aspectos complementarios del ejercicio profesional que serán tratados con un espíritu de equidad, ética humana y científica.

*Global Rheumatology by PANLAR* es una plataforma de difusión del conocimiento diseñada para las nuevas generaciones a la cual la pandemia, con toda la avalancha de implementaciones tecnológicas que se han acelerado o puesto en ejecución masivamente, nos ha demostrado que el tiempo de este tipo de iniciativas ha llegado. Cuando presentamos oficialmente la primera maqueta de la plataforma ante el Consejo Directivo y el Comité Editorial junto a los desarrolladores y colaboradores con los cuales hemos conformado un equipo, fuimos claros en advertir que más que pensar en hacer proyectos similares a los ya existentes queríamos apostar por el futuro, no de las revistas (*journals*), que probablemente hay suficientes, sino de las comunicaciones científicas. Por eso, encontrarán una combinación única en la plataforma: una sección para los artículos originales de investigación y los otros tipos de artículos que hay en los *journals* tradicionales; y una sección denominada *magazine*, enfocada en la divulgación y difusión de investigaciones originales publicadas en la revista y que generadas en la comunidad. Ambas secciones se presentarán en una plataforma intuitiva, amigable y atractiva visualmente que inmediatamente la distingue de las existentes.

Queremos que *Global Rheumatology by PANLAR* sea una plataforma de publicación y difusión del conocimiento para el siglo xxi. La primera en su tipo y acorde a una asociación de las características de la nuestra. Consideramos necesario darle a la reumatología una perspectiva global que difícilmente tendrá siguiendo reglas establecidas pensadas los siglos xix y xx, con el fin de entrar definitivamente en el siglo xxi.

Esperamos que la propuesta que hace PANLAR al mundo de la reumatología sea de su agrado y ayude a impulsar la especialidad no solo en nuestra región geográfica, sino globalmente, permitiendo que las ideas y experiencias universales sean mejor conocidas y la plataforma se convierta en una de las favoritas para presentar y difundir los trabajos de la comunidad global.

Palabras: 1082

#### Referencias

1. The Future of the Academic Journal Second Edition . Edited by Bill Cope and Angus Phillips [http://neamathisi.com/\\_uploads/Cope\\_Kalantzis\\_Changing\\_Knowledge\\_Ecologies\\_2014.pdf](http://neamathisi.com/_uploads/Cope_Kalantzis_Changing_Knowledge_Ecologies_2014.pdf)
2. What to expect in 2019: science in the new year [https://idp.nature.com/authorize?response\\_type=cookie&client\\_id=grover&redirect\\_uri=https%3A%2F%2Fwww.nature.com%2Farticles%2Fd41586-018-078473](https://idp.nature.com/authorize?response_type=cookie&client_id=grover&redirect_uri=https%3A%2F%2Fwww.nature.com%2Farticles%2Fd41586-018-078473)
3. *Covid-19 Changed How the World Does Science, Together* <https://www.nytimes.com/2020/04/01/world/europe/coronavirus-science-research-cooperation.html>
4. COVID-19 SARS-CoV-2 preprints from medRxiv and bioRxiv
5. The History of PANLAR Throughout Its Evolution Caballero-Uribe, Carlo JCR: Journal of Clinical Rheumatology: January 2019 - Volume 25 - Issue 1 - p 1-3 doi: 10.1097/RHU.0000000000000798

Global Rheumatology, Reumatología Global, PANLAR

