

4 CONCLUSIONES

A través de un trabajo próximo a una década, el *Informe Quiral* busca conocer y analizar el papel de los medios de comunicación escritos en el desarrollo del «acontecer público» de la salud y la medicina en España. Ello implica la revisión de un amplio grupo de variables que permiten vislumbrar cuáles fueron los hechos más destacados, los acontecimientos más noticiosos, y quiénes han sido los protagonistas de la información médica y sanitaria.

Este análisis anual ha permitido, además, disponer de un corpus de gran valor constituido por registros correspondientes a las piezas periodísticas, análisis de casos, descripciones de las tendencias evolutivas de tópicos de interés y datos sobre cómo ha evolucionado la prensa escrita española desde 1997 (con un trabajo piloto previo en 1996). Sus resultados han dado pie a una veintena de debates entre expertos y periodistas y han sido base para la realización de investigaciones, tesis doctorales y material periodístico.

Por todo ello, en la presente edición del *Informe Quiral*, queremos reiterar la necesidad de aumentar la investigación en el contenido de la prensa, en cómo se viven los procesos de divulgación y de debate público sobre sanidad y me-

dicina. Hacemos este llamamiento en especial después del análisis relativo a la nueva ley antitabaco aprobada en España. El análisis y evolución de la información periodística nos ha proporcionado una muestra de la importancia de desarrollar los debates públicos de la forma más amplia y serena posible, en pos de mejorar la calidad de vida de los españoles.

- El *Informe Quiral 2005* muestra nuevamente que la sanidad y la medicina tienen un nicho permanente en los medios de comunicación. Sin embargo, este tipo de información no cuenta con secciones específicas diarias dentro de los medios, a excepción del diario *El Mundo*, que, además, es el que mayor número de textos ha publicado durante este año.
- También es destacable que durante el 2005 aumentan nuevamente los textos de carácter interpretativo, un indicativo indirecto de un trabajo de mayor calidad en el tratamiento de la información especializada en salud y medicina. Este aumento de textos de mayor complejidad comienza a ser una constante, al mismo tiempo que disminuye el número de textos breves. Cabe destacar, en este caso, el periódico ABC, que ha disminuido el número de breves y aumentado los textos de mayor extensión y complejidad.

- La proporción de tres hombres por cada mujer citada como fuente de información muestra que la sanidad y la medicina que reflejan las páginas de la prensa española es marcadamente masculina (aun siendo mujeres la ministra y la *consellera* catalana de Sanidad y que, durante el período analizado, sumen entre ambas un buen número de referencias como fuentes de información).
- Tras los cargos políticos y el polémico Hwang Woo-Suk, de nuevo aparece una lista de nombres conocidos representantes del mundo de la investigación biomédica: Valentí Fuster, Bernat Soria, Juan Carlos Izpisúa, Joan Massagué y Pedro Alonso, entre los 30 más nombrados por la prensa española.
- Se constata la existencia de temas crónicos, los cuales tienen siempre presencia en la prensa independientemente de que se produzcan o no grandes acontecimientos que justifiquen su presencia (por ejemplo, el tópico sexualidad y reproducción o el de política sanitaria, que en 2005 de nuevo vuelven a estar entre los primeros lugares a pesar de no haberse producido acontecimiento alguno realmente especial desde el punto de vista periodístico en ninguno de los dos casos).
- Del mismo modo, se constata también la existencia de otro tipo de temas de tratamiento periodístico bien diferente. Los tópicos de interés agudo (siendo en el año 2005 los más notables dentro de este grupo la gripe aviar y el tabaco).
- Epidemias, pandemias e ‘infodemias’... La aparición de la gripe aviar pone de nuevo en evidencia la importancia de la gestión de una crisis sanitaria desde el punto de vista informativo. En este caso –tal como se había producido en años anteriores con las ‘vacas locas’ o la epidemia de SARS– con un alcance global. De la misma forma que con las otras dos enfermedades, en el caso de la gripe aviar vuelve a producirse una sensación de gran incertidumbre y de inquietud ante lo desconocido, con el miedo que genera la posibilidad de una potencial pandemia, anunciada a los cuatro puntos cardinales. Es decir, no existe todavía una *vacuna contra las ‘infodemias’* y, probablemente, lo más razonable es dejar que sigan su curso natural y acaben desapareciendo por sí solas.
- El mayor fraude científico de la historia, el del científico coreano Hwang Woo-Suk quien mintió al decir que había logrado clonar seres humanos, pone de manifiesto varios hechos. Por una parte, que el método de revisión por pares, aunque sea el mejor del que dispone la comunidad científica, puede no ser suficiente para detectar fraudes altamente sofisticados. Por otra, que la prensa debe mantenerse atenta a la información que le llega de cualquier fuente, incluida la propia comunidad científica (es decir, se hace patente la necesidad de una mayor especialización de los periodistas que cubren temas médicos y científicos, por la complejidad de éstos). Por último, esta historia deja claro que la investigación con células madre es imparable y que se desarrollará incluso después de un escándalo como el de Woo-Suk. En nuestro país, por ejemplo, se ha realizado una apuesta por la medicina regenerativa de gran envergadura y a pesar del caso del fraude coreano, los políticos y científicos españoles sacaron adelante una ley que permite realizar investigaciones de vanguardia en el campo de la medicina regenerativa.
- La ley antitabaco: más diálogo y menos humos. La campaña informativa en torno a la nueva ley antitabaco (planificada o no) y el debate público que generó pueden calificarse como un gran paso en el desarrollo

de procesos democráticos tendentes a mejorar la salud y la calidad de vida de los españoles.

A pesar de que en algunos casos se ha producido una mejora sustancial en el tratamiento de la información sobre salud y medicina, lo cierto es que aún queda mucho camino por andar para liberarnos totalmente de ciertas aproximaciones sensacionalistas y alarmistas, las cuales siguen generando confusión y desconfianza en la ciudadanía. Esperamos que el Proyecto Quiral pueda favorecer la reflexión y el acercamiento entre los protagonistas de los hechos que conforman nuestro «acontecer público», del que dependen –directa o indirectamente– muchos de los acontecimientos presentes y futuros de

nuestra sociedad. En definitiva, acercar a los que generan la información con los que la traducen, y entregan, al público en general.

Un año más agradecemos a la Fundación Privada Vila Casas la posibilidad de permitirnos realizar las investigaciones sobre los temas analizados con total independencia, así como la extraordinaria labor que luego realiza en el impulso y desarrollo de los Encuentros Quiral Salud y de todo el proyecto. Y en este agradecimiento no puede faltar la figura de todas aquellas personas que participan en este proyecto, en especial los equipos del Observatorio de la Comunicación Científica y de Rubes Editorial, así como la colaboración de los estudiantes del Máster de Comunicación Científica, Médica y Medioambiental de la Universidad Pompeu Fabra.