

Epílogo

Isabel Guerra Merino

El Libro Blanco ha consolidado su continuidad en los últimos años. Ello se debe a la participación de los miembros de la SEAP bajo la dirección y liderazgo de Jose Antonio Giménez Mas, cuyo esfuerzo y perseverancia han hecho posible que esta publicación haya adquirido la calidad y periodicidad necesaria para ser una obra de referencia para la Anatomía Patológica en España.

Cada día es una obra más completa y responde a más cuestiones. Los patólogos somos un colectivo poco visible y la SEAP, mediante el Libro Blanco, juega un papel fundamental de apoyo a nuestra labor asistencial, sirviendo de referente y respaldando nuestras actuaciones ante la sociedad.

Asimismo, constituye un elemento hoy en día indispensable para la difusión de la información y el conocimiento de los diversos aspectos que afectan a la especialidad, desde la investigación a la gestión, pasando por la asistencia o la docencia.

En definitiva el LB se ha convertido en una herramienta básica con la que los patólogos contamos cada dos años cuando acudimos al Congreso Nacional.

No obstante, de cara a futuras ediciones puede abrirse un debate para incorporar propuestas de mejora para aumentar la participación, así como la búsqueda de un formato ágil que facilite su consulta.

Siguiendo el modelo de otras sociedades científicas de referencia, sería posible hacer un mayor hincapié en el formato digital, reestructurar la presentación de los contenidos, destacando aquellos de mayor relevancia para la SEAP, o primar la revisión de aquellas áreas que presenten novedades sustanciales.

El Libro Blanco ha llegado a un nivel de información crucial para la Patología, sirviendo de apoyo para profundizar en aspectos de interés en la evolución de nuestra especialidad. Toca ahora pasar el testigo y lo acepto con ilusión y responsabilidad, y con la esperanza de contar con el Club de Gestión y con todos aquellos clubes y socios que se sientan comprometidos con la trayectoria de esta publicación, siguiendo la labor de los coordinadores anteriores y buscando la necesaria adaptación a los cambios en la Anatomía Patológica.