

# Aportes del Comité de Investigaciones al crecimiento de la AAOT

DR. JORGE CASTELLINI

*Presidente del Comité de Investigaciones, AAOT*

**A**gradecemos la oportunidad y el espacio que nos brinda el Comité Editorial de nuestra Revista para que los socios conozcan lo que está realizando nuestro Comité. Son tres temas puntuales que vamos a desarrollar brevemente.

El primero está relacionado con dos “Herramientas del Conocimiento”, como son la lectura crítica y la escritura científica. Términos aparentemente conocidos de antemano, pero que en la actualidad, son relevantes para interpretar lo que leemos de modo “crítico”, considerando el enorme caudal de literatura disponible, sobre todo, por la accesibilidad a través de Internet y a través de la escritura metodológica, para así poder sumar, en calidad y cantidad, las publicaciones de nuestros colegas. La “Lectura Crítica” en ortopedia y la “escritura” de proyectos de trabajos o informes para su publicación comprenden una necesidad de conocimiento metodológico que la mayoría de los ortopedistas desconoce. Hay muy pocas instituciones en el país que cuentan con equipos de investigación, metodólogos y ortopedistas dedicados a la investigación que logran atravesar el arduo trabajo de alinear lo realizado de manera asistencial, en un formato de metodología de investigación, evaluarlo con métodos estadísticos y obtener resultados que nos permiten analizar lo que estamos haciendo, compararlo con las publicaciones sobre el tema y poder llegar por diseño del trabajo a formar parte del sistema de recomendaciones para la práctica cotidiana.

Por tal motivo, estamos llevando a cabo el curso: “El ABC de la Lectura Crítica en Ortopedia y Traumatología” que, durante este año, los socios pudieron realizar con el aporte de becas a todos los participantes por decisión de la Comisión Directiva de la AAOT. El primer curso finalizó con 50 participantes que dieron el examen final y está actualmente desarrollándose el segundo curso que finalizará en el mes de noviembre del corriente año, también con 50 participantes.

Es para destacar que, en el primer llamado de Invitación a inscribirse, se registraron 235 socios, lo que demuestra el creciente interés por la investigación. El modo de desarrollo es a distancia, federal, sin horario fijo y con monitoreo permanente de metodólogos que supervisan el curso.

Es nuestra intención incrementar el número de participantes. Es trascendente que los médicos sepamos interpretar cuando leemos un trabajo si lo que estamos leyendo es verosímil y si tiene en la estructura del trabajo todos los elementos que lo hacen confiable para su aplicación en la práctica.

El segundo tema en el que estamos trabajando es en el rediseño de la “Grilla de Evaluación”. En taller con metodólogos, hemos planteado la necesidad de calificar, de manera cualitativa y cuantitativa, el contenido de los ítems que deben ser incluidos en los trabajos que se presentan cada año para ser aceptados para el Congreso de la AAOT, pudiendo diferenciar los que están para premio de los que están para presentación en otras sesiones y los que no aprueban los requisitos mínimos.

Estamos en la etapa final y es nuestra intención que sea del agrado y aceptación del Subcomité de Evaluación de trabajos científicos, como así también de la Comisión Directiva de la AAOT para poder comenzar a utilizarla a la brevedad.

El tercer tema al que nos hemos dedicado por pedido expreso del actual presidente de la AAOT es sobre protección radiológica en los médicos ortopedistas y el control de las radiaciones ionizantes, habida cuenta del incremento del uso de intensificadores para control de nuestros procedimientos quirúrgicos. Este trabajo se divide en dos partes, por un lado, la presentación de un informe sobre el tema y el resultado de una breve encuesta a los servicios acreditados de la AAOT sobre el tema de control de las radiaciones ionizantes en el ambiente quirúrgico. La segunda parte será la publicación, en nuestra Revista, de un trabajo de revisión sobre el tema considerando lo escrito en relación con los reportes de lesiones por el uso de dichas radiaciones.

El trabajo de revisión se está realizando con aporte de dinero de la Comisión Directiva y bajo la supervisión de metodólogos hasta la publicación final.

Nuestro interés es continuar trabajando sin pausa, contar con presupuesto, recibir becas, donaciones o estímulos para incorporar personas que colaboren y producir los resultados que nuestra Asociación y nuestros asociados merecen.