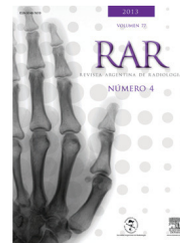


RAR



EDITORIAL

Editorial de contenido

Content's editorial

Dentro de este número de la RAR, en el editorial «*Editando el manuscrito: la relación entre el autor y el editor*» la Dra. Claudia Cejas nos detalla las distintas fases del proceso de edición de un artículo y resalta la estrecha relación que se genera entre el autor, el revisor/consultor y el editor con un único objetivo final: mejorar el artículo para lograr su publicación. Además, destaca la importancia de la reciente incorporación de nuestra revista a los índices internacionales de alcance mundial e invita a los autores a que sigan escribiendo para difundir, aún más, la radiología argentina.

Comenzando con la sección Genitourinario, presentamos la segunda parte del trabajo «*Optimización del uso de las imágenes en la patología suprarrenal*», donde la Dra. María del Carmen Binda *et al.* aportan una excelente actualización de las características estructurales de las lesiones suprarrenales, señalando el rol que cumplen las distintas modalidades de imágenes en su evaluación. El objetivo primordial es optimizar los algoritmos de estudio y, de esa manera, arribar a un diagnóstico correcto en el menor tiempo posible.

En la sección de Neurorradiología, se publican dos artículos, el primero de ellos es un trabajo original: «*Valoración no invasiva de la estenosis carotídea de causa aterosclerótica: correlación entre la ecografía Doppler color y la angiografía por resonancia magnética con gadolinio*», del Dr. Alberto Surur *et al.* Los autores realizan un trabajo descriptivo, retrospectivo y observacional de corte transversal, en el cual estudian 100 pacientes con el objetivo de analizar la correlación existente entre la ecografía Doppler color y la angiografía por resonancia magnética con gadolinio en la determinación del grado de estenosis carotídea. En el artículo detallan ambos métodos de imágenes, recalcando la conveniencia de su uso asociado (en función de su carácter complementario) para, en forma no invasiva, poder sustituir progresivamente a la angiografía por sustracción digital.

El segundo trabajo de la sección corresponde al ensayo iconográfico «*Esclerosis tuberosa: evaluación de las lesiones intracraneanas*», enviado por el Dr. Jorge Docampo *et al.*

Los autores repasan las características más salientes de esta enfermedad y realizan una pormenorizada descripción de los hallazgos imagenológicos intracraneanos que se pueden encontrar, resaltando la importancia de reconocerlos para poder arribar al diagnóstico correcto.

Ya en la sección Mama, se encuentra el artículo «*Manejo de las lesiones mamarias de alto riesgo diagnosticadas mediante biopsia percutánea*», enviado por la Dra. Mariana Castro Barba *et al.* Allí los autores llevan a cabo una revisión de la literatura y una puesta al día de las lesiones mamarias de alto riesgo diagnosticadas a través de la biopsia percutánea. Además de hacer hincapié en lo controvertido que resulta su manejo terapéutico posterior, se subraya la importancia del radiólogo como miembro integrante del equipo interdisciplinario que toma las decisiones más adecuadas para cada paciente.

Siguiendo con este número, en la sección Abdomen, se publica el trabajo «*Reemplazo graso total idiopático del páncreas. Reporte de un caso*», enviado por el Dr. Ricardo Cobeñas *et al.* Los autores ofrecen una revisión de esta entidad infrecuente, destacando que puede constituir un hallazgo imagenológico incidental, idiopático, o ser parte de distintas enfermedades y síndromes (que se reseñan en este apartado).

En la sección Gastrointestinal, el lector podrá encontrar una carta científica, enviada por el Dr. Favio Mestas Núñez *et al.*, que se titula «*Schwannoma esofágico*». El trabajo presenta un caso clínico de esta patología, sumamente infrecuente y con solo 30 casos reportados en la literatura. A su vez, los autores realizan una breve reseña de la entidad y describen las características imagenológicas evidenciadas en los distintos métodos por imágenes que llevaron a cabo.

Luego, en el apartado Musculoesquelético, el Dr. Javier Masquijo colabora con el trabajo «*Sinostosis cuneo-metatarsiana bilateral: presentación de un caso*». Allí realiza un breve repaso de las sinostosis tarsales (una de las causas de metatarsalgia en niños) y reporta un caso de localización cuneo-metatarsiana bilateral de muy rara presentación.

