Les damos la bienvenida a este nuevo número de nuestra revista. Este consta de dos artículos originales, un reporte de caso y la conocida sección Galería de Imágenes.

En el primer trabajo el Dr. Flores y cols estudian 101 pacientes con artritis reumatoide de los cuales el 38.6% estuvieron al menos una fractura vertebral. Factores que influyen en el desarrollo de fracturas vertebrales son mayor edad, diagnóstico previo de osteoporosis y uso de inhabidores de bomba de protones (1).

El segundo artículo es novedoso, no sólo porque se presenta en inglés, sino también porque evalúa la actividad de Uncaria tomentosa sobre los niveles TNF alfa e IL10 en un modelo murino (2).

La Dra. Guevara reporta una paciente de 83 años portadora de una prótesis de cadera derecha, secundaria a fractura osteoporótica. Esta paciente presentó una fractura de diáfisis femoral post caída con desplazamiento del vástago protésico (3).

En la sección Galería de Imágenes se presenta un caso de Nefritis Lúpica mostrando imágenes del daño glomerular que se observa en estos pacientes. En esta sección de Imágenes también se reporta un caso de policondritis recidivante.

Mantener una revista científica con una periodicidad y calidad académica adecuadas implica un gran esfuerzo que debe ser institucional, esperamos que esto pueda lograrse cada vez con un mayor aporte de trabajos por parte de todos los asociados involucrando también a nuestros residentes para lograr tener no sólo presencia en el ámbito científico sino lograr además en un futuro no lejano que nuestra revista pueda ser indizada.

Alfredo Berrocal Kasay

Editor Principal

- 1. Flores V y cols: Fractura vertebral en pacientes con AR atendidos en el Hospital Cayetano Heredia. Frecuencia y factores asociados. Rev Peru Reunatol 2019 ; 25(2):2-12
- 2. Rojas P: Effects of an Extract of *Uncaria tomentosa* (uña de gato) on TNF-α and IL-10 Production, and on Leukocyte Migration in the Mouse Air Pouch Model. Rev Peru Reunatol 2019; 25(2):13-24
- 3. Guevara K: Fractura periprotésica. Rev Peru Reunatol 2019; 25(2):25-26