



## EDITORIAL

### Comité editorial

### *Editorial Board*

La Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México presenta a sus lectores, el segundo número de la Revista de Medicina e Investigación de la Universidad Autónoma del Estado de México, como una oportunidad para los profesionales de la salud e investigadores, para promover y fortalecer la difusión de los resultados de investigación, a fin de que los conocimientos se encuentren al alcance del mayor número de personal de salud, por este motivo el Comité Editorial ha trabajado para que la revista se incluya en bases electrónicas de publicación científica.

Nos encontramos ante un gran desafío, que es lograr una publicación científica de calidad, de acceso abierto, gratuito y de referencia tanto para científicos interesados en publicar sus trabajos en ella, como para quienes la utilicen como fuente de consulta para la toma de decisiones en materia de salud. Es un gran reto, pero confiamos en que con el esfuerzo conjunto de quienes llevamos adelante esta tarea y el respaldo de una verdadera política universitaria orientada a la mejora continua, alcanzaremos estos objetivos.

En la sección de artículos originales, los integrantes de Maestría y Doctorado en Ciencias con especialidad en Física Médica; Departamento de Medicina Nuclear del Centro Oncológico Estatal ISSEMyM, Toluca, Estado de México y el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán", Distrito Federal, evalúan el uso de  $^{153}\text{Sm}$ -EDTMP como alternativa en los procedimientos de rastreo óseo en pacientes con metástasis ósea, si el  $^{153}\text{Sm}$ -EDTMP es captado en la articulación lesionada con artrosis, entonces se evalúa el uso eficiente y seguro de la administración sistémica de este radiofármaco para la paliación del dolor por artrosis.

Catedráticos de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, determinan la prevalencia de prediabetes en adultos de la población de Pueblo Nuevo, Acambay.

Integrantes del Centro Médico Toluca, determinan la prevalencia de fibrilación auricular en población mayor de 25 años que acudió al laboratorio particular "Especialidades en el Diagnóstico", en la Ciudad de Toluca.

Docentes de la Facultad de Medicina y Especialistas en Oftalmología, identifican en su estudio las características clínicas de los pacientes que son enviados al Servicio de Oftalmología del Hospital General Regional N° 220, del IMSS.

Especialistas en Pediatría del Hospital del Niño del IMIEM, Toluca México, evalúan las posibles diferencias en la nueva población mexicana de los nuevos patrones de crecimiento de la OMS, con los patrones utilizados y normados actualmente.

El Departamento de Telemedicina del Centro de Investigación de Ciencias Médicas de la Universidad Autónoma del Estado de México y la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital General de Tejupilco y la División de Medicina Interna de los Hospitales del Instituto de Salud del Estado de México, identifican el rol de la telemedicina en la continuidad del suministro terapéutico.

Catedráticos de la Facultad de medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, determinan los factores que influyen en la utilización de los servicios de salud en la población adulta de la región sur del Estado de México.

En los artículos de revisión se estudia la historia de la diabetes para acrecentar y despertar nuestro interés por este padecimiento, en el espacio de Estudiantes de Medicina pro Investigación (EMPIAC), se incluye el trabajo de una de las estudiantes, sobre hemólisis aguda como complicación pos-transfusional.

En el apartado de Arte y Cultura, el Maestro en Antropología Social y el Profesor de la Licenciatura para la Salud de la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyotl de la UAE-Mex, exponen su temática en torno al tema del cuerpo humano, la *hipermoderneidad* y la medicina. En este mismo

apartado se expone la mística de la cardiología, toda una cultura en México, creada al fundarse el Instituto Nacional de Cardiología.

Es importante para los amables lectores de la revista, conocer el significado de nuestros simbolismos. Ha sido para mí un gran honor poder dirigirme a todos ustedes para transmitir la inquietud que ha generado el nacimiento de la revista, para que la producción científica que se observa en sus páginas sea mejor cada día. Es un compromiso con la

calidad de la revista la mejora continua, por eso es que expreso mi agradecimiento a las Autoridades Universitarias a los Catedráticos y alumnos investigadores que han hecho posible propagar esta creencia.

Dra. en C. Araceli Consuelo Hinojosa-Juárez  
*Editora Revista de Medicina e Investigación*  
Correo electrónico: araceli.hinojosa.juarez@gmail.com