

A la espera de obtener nuestro nuevo registro ante INDAUTOR con el nombre de “RCS, de la Célula a la Comunidad”, trabajamos arduamente este semestre para ofrecerles una última edición de la Revista Médica de la Universidad Veracruzana que contiene artículos de revisión y de investigación en Ciencias de la Salud que abordan temas diversos, elaborados a la luz de diversas perspectivas científicas.

En este volumen se incluyen dos artículos originales. El primero es un estudio cuasi experimental que muestra los factores esenciales para el rendimiento celular proveniente de la Gelatina de Wharton, que nos ayuda a comprender el efecto de la temperatura y el tiempo en la investigación celular.

El segundo artículo original nos habla de los factores de riesgo para el desarrollo de Diabetes Mellitus tipo 2 y del Síndrome Metabólico entre profesionales de enfermería; se trata de un estudio de diseño cuantitativo en el que participaron 107 enfermeros en la Ciudad de Poza Rica (Veracruz), cuyos resultados invitan a hacer conciencia de los riesgos a los que están expuestos los profesionales de enfermería y a la necesidad de desarrollar estrategias de prevención y afrontamiento en este campo.

También se incluye un caso clínico particularmente relevante para Veracruz porque registra el primer implante de válvula aórtica realizado en la entidad, a una paciente femenina con estenosis aórtica severa y alto riesgo quirúrgico, demostrando la capacidad de los servicios médicos locales y la eficacia de esta nueva alternativa médica que ofrece resultados favorables.

En nuestra gustada sección de Portafolio invitamos a los integrantes de la Unidad de Citometría de flujo perteneciente al Instituto de Ciencias de la salud –en el que participan Investigadores del Departamento de Biomedicina Molecular del Instituto Politécnico Nacional y alumnos del Doctorado en Ciencias de la Salud de la UV- a hacer un artículo de divulgación que permitiera a los interesados en el área de Ciencias de la Salud y a todos nuestros lectores, conocer de manera sencilla el funcionamiento de éste equipo y de las técnicas de análisis que utilizan para identificar diferentes poblaciones celulares al mismo tiempo que obtienen información valiosa de ellas en función de las proteínas que expresen; se trata de un trabajo que contiene coloridas imágenes que ilustran el tipo de resultados que se pueden obtener.

Recordando al Dr. Rafael Velasco Fernández y su incansable tarea de reflexión en torno a la Prevención del consumo de drogas, incluimos el ensayo titulado *Reflexiones ineludibles sobre el Consumo de Drogas*, una conferencia dictada el 15 de octubre de 2015 en la Fiscalía General del Estado de Veracruz, que no ha perdido actualidad ni valor y que –como lo hacía él- expresa, de manera casi filosófica, la forma en la que el consumo de drogas y las adicciones afectan al individuo y a la sociedad en casi todos los ámbitos.

Finalmente, incluimos un artículo de revisión sobre los *Usos terapéuticos del Ginkgo biloba*, que nos acerca -desde un punto de vista científico- a este componente natural que frecuentemente se emplea en la prevención de una variedad de enfermedades. El artículo sirve de pretexto, además, para reflexionar en torno a la conveniencia de realizar trabajos multidisciplinarios que faciliten el intercambio de ideas y conocimientos en el área de la Salud.

Esperamos que disfruten de este número y que encuentren información interesante y útil para sus propias investigaciones.

Mayra Díaz Ordoñez

Co-editora