

# EDITORIAL

Comenzamos nuestra edición 23, en épocas de gran impacto laboral, económico y de salud, debido al repunte de casos Covid 19, lo que nos lleva a comentar de manera breve, la importancia de continuar con las medidas de desinfección, uso de cubre bocas y la sana distancia, dentro del hogar y nuestros lugares de trabajo, pero sobre todo tener especial cuidado, al utilizar el transporte público. Es fundamental el evitar en lo posible las reuniones, con amigos o familiares teniendo como fin el evitar una ola de contagios superior a la sufrida en 2020.

Agradecemos su permanencia como asiduos lectores, y con el fin de atraer su interés a algunos de los temas de esta edición les presentamos una breve introducción de lo que encontraras dentro de la misma.

En esta edición se aborda un tema de gran relevancia realizado por el Instituto de Investigación Cardiovascular que nos habla sobre el efecto de los cambios estacionales en la temperatura externa sobre la presión arterial y el nivel de control en pacientes con hipertensión arterial.

Flores Silva y equipo comparten una evaluación de sarcopenia, realizada a un grupo de mujeres pertenecientes a la Unidad de Investigación Social, Epidemiológica y de Servicios de Salud (UISESS) “Dulces Amigos”, con la finalidad de determinar la prevalencia de esta enfermedad, considerada como una enfermedad del músculo esquelético caracterizada por la pérdida acelerada de masa muscular y disminución de la función muscular.

La Unidad de Investigación y alta complejidad en Obstetricia, participan con un estudio retrospectivo, multicéntrico que proporciona evidencia sobre el dengue grave durante el embarazo, se asocia con un alto riesgo de estado fetal incierto, parto por cesárea y mortalidad materna y potencialmente un mayor riesgo de hemorragia obstétrica, preeclampsia y eclampsia.

El departamento de ciencias de la salud de la Universidad del Valle de Atemajac, demuestran a través de estudio entomológico, la efectividad que cobran los diferentes métodos de vigilancia como lo son las ovitrampas, método económico, de monitoreo constante que proveen de información sobre la distribución del dengue.

Agradeciendo al Dr. Jorge Mazorra Carrillo por su aportación en la investigación médica y en honor a su memoria la Dirección de la Revista SALUDJALISCO, se une al equipo del CIATEJ (Centro de investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco, para presentar el tema de sobre Hipoxia y la Inflamación en el desarrollo de las enfermedades crónicas degenerativas, investigación en la cual el medico participaba. La hipoxia consiste en una

disminución del oxígeno intracelular guardando una estrecha relación con la inflamación, está relación reciproca lleva a la disfunción y degeneración tisular, entérate de los detalles en su contenido.

Durante los últimos años, el dengue ha golpeado fuertemente los sistemas de salud pública, de una gran cantidad de países, Rico Buenrostro y equipo, realizan un Análisis epidemiológico del dengue en México, actualmente el dengue es considerada una enfermedad de tipo viral, transmitida por la picadura de hembras mosquito infectadas del género *Aedes Aegypti*, que se denomina “vector”.

El Dr. García Bravo, médico perteneciente al departamento de cirugía general del Hospital General de Occidente, nos comparte un Caso Clínico donde nos habla de los tumores apendiculares, los cuales representan más de un 50% de la actividad quirúrgica general y el Cistoadenoma mucinoso, una neoplasia poco frecuente, que tiene una mayor tendencia a presentarse en las mujeres.

Se incluye también una breve reseña de las epidemias en Jalisco, investigación dirigida por García de Alba García, quien pretende dar una visión general de las epidemias, mediante una revisión bibliográfica y documental del tema en la literatura, estatal, nacional e internacional, el tratamiento de los datos se realizó mediante el análisis de contenido directo, haciendo una periodización psicológica secular. Sin comas.

Por otro lado Navarro Ruíz, nos presenta un homenaje a Barbará Angulo Partida, un personaje destacado debido a su vida y apostolado dentro de la enfermería comunitaria, su quehacer profesional, entrega y dedicación a la enfermería.

Para finalizar, en el ámbito internacional, Joanna Briggs Institute de Australia nos presenta su sección Best Practice, donde nos cuenta Experiencias de mujeres adultas con incontinencia urinaria, enfermedad que consiste en la pérdida involuntaria de orina, abordando este tema desde el punto de vista físico, psicológico y social, y el impacto que ocasiona su calidad de vida.

Sin más esperando disfruten este exquisito coctel de temas, nos despedimos de ustedes.

**Mtra. Mercedes del Socorro Oliva González**  
Co-Editor