

## PRESENTACIÓN DE LA EDICIÓN

**Amelia Sarco**

Universidad UMECIT, Panamá

Editora de la Revista SALUTA

[saluta@umecit.edu.pa](mailto:saluta@umecit.edu.pa)

La Universidad Metropolitana de Educación, Ciencia y Tecnología (UMECIT) trabaja con una clara visión sobre la gestión y producción que permiten evidenciar nuestro Modelo Curricular Neociberhumanista con la investigación como el medio que permite el intercambio de saberes y la transferencia de conocimiento a toda la comunidad académica.

Esta vez, nos enorgullecemos en presentar la **edición número 8 de la revista SALUTA correspondiente a los meses Julio-diciembre de 2023**, que incluye artículos de investigación y revisión documental relacionados con la psicología, salud ocupacional, medicina, COVID-19 y odontología.

Presentan el primer artículo Gandoy, Ibarra, González, Regalado y López con su investigación **PRESIÓN POSITIVA CONTINUA DE LA VÍA AÉREA EN RECIÉN NACIDOS DEL HOSPITAL GENERAL SANCTI SPIRITUS** quienes hicieron un estudio observacional descriptivo transversal donde evaluaron la respuesta de los recién nacidos con distrés respiratorio y el reclutamiento alveolar ante la ventilación con presión positiva continua de las vías respiratorias en el Hospital Camilo Cienfuegos. Se llegó a la conclusión que la presión positiva vía aérea continua es una forma segura y útil que debe ser empleado en los neonatos prematuros con dificultad respiratoria.

Yamileth Jiménez en su ensayo denominado **CAUSAS Y EFECTOS DE LA DERMATITIS POR CONTACTO A LA EXPOSICIÓN DEL CEMENTO EN TRABAJADORES DE LA CONSTRUCCIÓN EN LA BARRIADA SUEÑOS DE SANTIAGO, EN SANTIAGO DE VERAGUAS** cuyo objetivo fue identificar la relación que existe entre la exposición al cemento en los trabajadores del sector de la construcción y la aparición de dermatitis por contacto y determinar los factores que intervienen en la prevalencia de la dermatitis por contacto por la exposición al cemento, la metodología del estudio fue descriptiva, se demostró una relación estadísticamente positiva y significativa.

A continuación, Mendoza, Sotomayor, Chuna y Galarza presentan su estudio sobre los **DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD Y COVID-19 EN ESTUDIANTES DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL EN**

**LIMA-PERÚ** tras la implementación de su instrumento llegaron a la conclusión que existe correlación positiva entre los determinantes sociales, biológicos, estilo de vida, sistema sanitario y medio ambiente con el COVID-19.

Por su parte Suncín presenta un trabajo sobre la **PREVENCIÓN DE PATOLOGÍAS Y RELEVANCIA DE LAS ESTRUCTURAS ANATÓMICAS EN LA EJECUCIÓN DE LOS INSTRUMENTOS MUSICALES, CASO: FUNDACIÓN DE MÚSICA Y ARTE DE PANAMÁ** en este estudio el autor menciona cómo las estructuras anatómicas permiten la interpretación musical, esto a su vez lo convierte en un blanco para ser víctimas de patologías asociadas al uso excesivo de cualquiera de sus estructuras, con el estudio pretende fisioterapéuticamente conocer estas patologías lo que permitirá elaborar protocolos de prevención y atención de las lesiones, de rehabilitación y mantenimiento del estado de salud de las estructuras involucradas.

Seguidamente, el estudio **ALERTA DE SUICIDIO: EL LADO CIENTÍFICO Y LEGAL DE UNA DECISIÓN MORTAL** presentado por Berguido Navas subraya que hay factores de riesgo que hacen que una persona sea más propensa a suicidarse, por lo que es importante que la población esté informada de cómo identificar y/o actuar ante esta situación, en este ensayo la autora menciona cómo juega un papel importante los peritos de criminalística de campo tras la recolección del indicio en la escena de los hechos y su posterior procesamiento para afirmación o rechazo del indico del fallecido y apoyo a los familiares.

Finalmente, Rangel presenta un artículo sobre **NEUROFISIOLOGÍA DE LA OCLUSIÓN: DISFUNCIÓN DE LA ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR EN ADULTOS QUE VISITAN AL ODONTÓLOGO** donde resume como desde el punto de vista de la anatomía descriptiva, no se toma en cuenta la mala mordida u oclusión (como posible causa) para determinar patologías y estados de enfermedades comunes como los dolores de cabeza, de oído, de cuello, del hombro y de la parte alta de la espalda.

Esperamos que todos los lectores aprovechen al máximo este número y que sea un medio de actualización para todos los profesionales del área de la salud.