

EDITORIAL

Es nuestra misión como revista mostrar distintas realidades del acontecer científico, así como generar en cada lector la inquisición investigativa que permita enriquecer cada una de las ciencias. Fomentar y divulgar los avances científicos es nuestra prioridad, estimular a los investigadores noveles a mostrar al mundo su visión para alcanzar la pericia como contribución principal. Por tal motivo la Revista Vive tiene el agrado de presentar el volumen 2 número 6 del último cuatrimestre del 2019.

La parasitosis intestinal es un problema común y de preocupación en los países subdesarrollados, por tal sentido cobra pertinencia el estudio sobre la situación de enteroparasitosis en niños menores de 5 años, entre sus conclusiones se enfatiza una alta prevalencia de parasitosis intestinal en niños menores de 5 años, el poliparasitismo fue superior y ligado a medidas de saneamiento ambiental a diferencia del uniparasitismo que se encontró más relacionado al consumo de agua y otros.

El estudio sobre prevalencia de hendidura labiopalatina, tiene por objetivo determinar la prevalencia por sexo, edad y tipo de hendidura labio-palatina en pacientes que acuden a la Asociación Valenciana, para la atención interdisciplinaria de pacientes con alteraciones cráneo-faciales, Valencia-Carabobo/Venezuela, La hendidura labio-palatina es un defecto congénito, donde existe la separación del labio superior y fisura del maxilar, por la fusión incompleta de los procesos maxilares y naso-medial del embrión, que conduce a múltiples alteraciones. Esta alteración acarrea problemas estéticos, alimenticios, auditivos, respiratorios y foniatrícos, que deben ser abordados por un grupo multidisciplinario. Cada vez su prevalencia es alta, lo que conlleva a crear instituciones especializadas, con carácter resolutivo, para dar respuestas rápidas, a las diferentes malformaciones cráneo-faciales.

Un artículo de revisión es la referente a las células madre como tratamiento regenerativo para la enfermedad de Parkinson, la misma indaga un tratamiento para la enfermedad de Parkinson a partir de las células madre y su implementación en pacientes que sufran esta enfermedad. Las terapias celulares a partir de las células madre a pesar de ser pocas, se han intentado implementar como tratamiento en la medicina regenerativa, es por esto que mediante los nuevos avances en la medicina regenerativa se tiene la esperanza que los tratamientos o terapias celulares para la EP se puedan implementar en pacientes que se encuentren en etapas avanzadas de dicha enfermedad, con el fin de revertir los síntomas o en mejores instancias regenerar las células dopaminérgicas de la sustancia negra.

El último artículo de este número titula: Fibroma traumático en pacientes de cirugía bucal. El fibroma traumático es un crecimiento tumoral benigno que aparece en cualquier órgano, con mayor frecuencia en la cavidad oral. Se define como, una hiperplasia reactiva de tejido conectivo fibroso, su factor etiológico es el traumatismo o la irritación local. El adecuado diagnóstico clínico e histológico patológico, el manejo y el tratamiento son fundamentales, así como la educación al paciente sobre la importancia de una revisión odontológica.

Es para nosotros un placer presentarle cada uno de los manuscritos publicados, revisado por pares, el mismo nos permite estar al nivel de otras revistas internacionales, esperamos compartan y socialicen dentro de la comunidad académica.

Dr. Jorge Nuñez de Arco
EDITOR

<https://doi.org/10.33996/revistavive.v2i6.31>