

EDITORIAL

La salud en estos tiempos constituye un elemento sustancial y primordial en la búsqueda de la prevención y cura de enfermedades; actualmente vivimos una época de pospandemia producto del COVID-19, lo cual ha llevado a las personas y a la sociedad en general a un punto de reflexión en cuanto a las medidas y hábitos que hemos mantenido durante todos los años de vida recorridos. La pandemia nos mostró su lado más desgarrador apartándonos de nuestros seres queridos. Este impacto psicológico y social llevó a muchas personas a convertirse en paciente o por el contrario a tomar medidas preventivas del cuidado y bienestar de la salud. De acuerdo a esta analogía han nacido diversos estudios dentro de las instituciones de salud, mostrando la realidad actual sobre los casos asociados a los padecimientos pos-COVID.

La Revista de Salud Vive, quiere empezar agradeciendo a todos nuestros fieles seguidores por el envío de sus contribuciones, las cuales ayudan y fomenta a la actualización de los temas más novedosos presentes en los centros hospitalarios, promoviendo de esta manera e incentivando a la comunidad a que publiquen y compartan sus estudios. La revista muestra en esta ocasión su segunda edición correspondiente al 2023, destacando principalmente diversos temas relacionados con el COVID-19 y su asociación en el padecimiento de nuevas enfermedades y sintomatologías relacionadas a él. La edición cuenta con dos bloques, el primero está relacionado con las investigaciones de campo o experimentales llevadas a cabo en las instituciones de salud o instituciones universitarias, y el segundo bloque destaca un grupo de artículos de revisión, acerca de actualización de diagnósticos, tratamientos, prevención, desde una óptica de actualización bibliográfica o fuentes electrónicas.

Al inicio de la edición encontraran el estudio sobre la obesidad como factor de riesgo de gravedad por la infección de COVID-19 de Villarreal et al. el destacan que personas con sobrepeso son propensos a padecer diversas enfermedades, esta situación de su comorbilidad, los expone a un alto riesgo de llegar a situaciones graves de su salud por la infección del COVID-19. El siguiente estudio se encuentra asociado al síndrome visual informático (SVI) en escolares peruanos durante la pandemia COVID-19, presentando por Luis-Mamani et al. en donde sugieren solicitar un diagnóstico completo que permita tener una información real del daño ocasionado por el SVI.

Continuamos con el estudio acerca del desarrollo psicomotor en niños menores de 5 años con cardiopatía congénita en centro de salud Madre de Dios en Perú, presentado por Quispe et al. aquí los autores determinaron que en los pacientes estudiados, el desarrollo psicomotor es de nivel medio; la misma que está relacionado por el tipo de cardiopatía congénita que tiene, donde el 33.33% de los pacientes presentan atresia pulmonar y el 16.67% tiene estenosis aortica; lo que demuestra que la relación entre el tipo de cardiopatía congénita con el desarrollo psicomotor es positiva o directa. Por otro lado, Maraza et al. nos invitan a leer su trabajo titulado propagación y prevención del dengue en la amazonia: Oportuna intervención en salud desde la educación, en donde concluyen que el dengue es una enfermedad que se propaga rápidamente en las regiones donde hay presencia de zancudo, su complicación puede terminar en un derrame y fallecimiento en los pacientes de alto riesgo.

Como es conocido por la comunidad de lectores de VIVE, la revista siempre tiene cavidad para presentar investigaciones que estén asociadas con el bienestar de los humanos, por ello, presentamos un estudio acerca de la plantas medicinales que se expende en mercado de Barranca en Perú para aliviar las afecciones respiratorias, en donde Castañeda y colaboradores, en donde establecen que existe una alta relación entre consumo de

EDITORIAL

plantas medicinales y alivio de síntomas virales y afecciones respiratorias; por lo tanto, los consumos de hierbas en muchos casos conjuntamente con terapia médica mejoraron las dolencias de estas enfermedades. Un estudio experimental a destacar en esta edición es acerca del efecto cicatrizante en incisiones periodontales por extracto hidroalcohólico de *Morinda citrifolia* presentado Ramos et al. También presentamos el estudio acerca del estilo de vida y estado nutricional en estudiantes de una universidad pública peruana desarrollado por Castro et al. Al mismo tiempo la edición destaca con el estudio del síndrome de burnout y desempeño laboral en el sector salud del Perú bajo la autoría de Ancco et al.

Seguimos con la investigación acerca de las vivencias y expectativas de la mujer rural frente al parto institucional presentado por las autoras Guerrero y Becerra en donde informan que la vivencias y expectativas de las mujeres procedentes de la zona rural, revelan que se requiere un enfoque diferenciado en la atención de parto institucional. Los factores de riesgo ocupacional en profesionales de la salud de un hospital de Pucallpa-Perú es presentado por Torres et al. y la oxidación celular y su relación con el consumo de alimentos antioxidantes en estudiantes universitarios fue desarrollado por Sumarriva-Bustinza et al. Para cerrar el bloque de investigaciones presentamos el estudio sobre el cuidado humanizado de enfermería a pacientes safenectomizados de Bravo et al. en donde destaca que los pacientes safenectomizados pertenecientes al servicio de Hospitalización de cirugía del Hospital General Riobamba en Ecuador se pudo determinar que gozan de cuidados de enfermería humanizados.

Ahora bien, continuamos con el segundo bloque de la revista relacionados con los artículos de revisión, iniciando con el análisis acerca de la eficacia y seguridad de vacunas contra SARS-CoV-2 en pacientes con enfermedades reumatológicas autoinmunes; la viruela símica, alcances sobre lo que se conoce; también presentamos correcta nutrición y cuidado primario en salud visual; como la encefalitis asociada a infección por SARS-CoV-2. Otro análisis es acerca del abordaje nutricional en pacientes con cirugía bariátrica; y, las características visuales en el albinismo: Revisión sistemática. La edición destaca la evaluación acerca del impacto psicológico de la hiperhidrosis primaria; la asociación entre el estado nutricional y función pulmonar en niños sin enfermedad respiratoria. Para finalizar encontraremos revisiones acerca de agonistas de la tromboxetina como manejo farmacológico de la trombocitopenia inmune primaria; complicaciones de la enfermedad de Parkinson relacionadas con la infección por SARS-CoV-2; además del estudio acerca de mecanismos de acción y tratamiento del accidente cerebrovascular isquémico por COVID-19.

Estamos agradecidos con todos nuestros investigadores, cuerpo editorial, asistencial y técnico que hicieron posible esta publicación. No nos queda más que extender nuevamente la invitación a que compartan esta edición, que estamos convencidos contribuirá como aporte y fortalecimientos de la investigación de esta ciencia. También reiteramos nuestra convocatoria abierta para postular sus manuscritos a la siguiente edición.

 **Profa. Doris Villalba Fermín**
Directora de Publicaciones CET-Bolivia

Escanea en tu dispositivo móvil
o revisa este artículo en:
<https://doi.org/10.33996/revistavive.v6i17.232>

