

SALUD Y VIDA SIPANENSE, EL FUTURO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN NUESTRA REGIÓN

SALUD Y VIDA SIPANENSE, THE FUTURE OF SCIENTIFIC RESEARCH IN OUR REGION

Leopoldo Acuña Peralta^{1,a,b,c}

La Facultad de Ciencia de la Salud de la Universidad Señor de Sipán, celebra la ejecución de un gran sueño, la Revista de Salud y Vida Sipanense, la que es creada como un recurso que apunta a fortalecer la investigación científica en el Departamento de Lambayeque, promoviendo el desarrollo de nuestra región.

Es pertinente mencionar que ésta revista fue creada con el deseo unánime de sus autoridades y con el objetivo de estrechar vínculos estratégicos entre investigadores del Departamento de Lambayeque y la inserción de la comunidad estudiantil de nuestra universidad en la investigación científica, debido al desarrollo de las ciencias y la investigación biomédica.

Este aspecto es de gran importancia para la formación de futuros médicos, siendo indispensable aprender y enseñar a investigar investigando¹; debido principalmente al desarrollo de la Medicina Basada en Evidencias². Ésta como propuesta para utilizar el conocimiento científico emergente en el proceso de toma de decisiones³.

Es importante referirse que la investigación científica es un proceso que procura obtener información óptima y fidedigna, para entender, verificar, corregir y/o aplicar el conocimiento⁴.

Es valioso que los médicos participen activamente en la realización de investigaciones ya que el conocimiento es la esencia para crecer y el mejor medio para hacer conocer las investigaciones de calidad es en este caso, la publicación de la revista de Salud y vida Sipanense, dando énfasis al sentido humanístico.

¹Médico Cirujano «Especialista en Anestesiología

^bMagister en Gerencia de Servicios de Salud

^cDecano de la Facultad de Ciencias de la Salud

Referencias Bibliográficas

1. Morales OA; Rincon ÁG, Tona Romero J. Cómo enseñar a investigar en la universidad¹. *La Revista Venezolana de Educación (Educere)* [online]. 2005, vol.9, n.29 [citado 2015-10-27], pp. 217-225. Disponible en: http://www.scielo.org.ve/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1316-49102005000200010&lng=es&nrm=iso. ISSN 1316-4910.

2. Rodríguez –Morales AJ, Mezones-Holguin E, Tolentino Silva M, Puebla S, Orellana JJ, Cárcamo D, Nunes da Silva E, Mayta – Tristán P. Importancia de la enseñanza de la medicina basada en evidencias.
3. Roncero Wigberta M, Medicina basada en la evidencia: el papel de las bibliotecas médicas. Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid.
4. Bermúdez Garcia JE. Investigación científica en el Perú: factor crítico de éxito para el desarrollo del país. Disponible en:
[http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd.nsf/95F9F5A60F131D1C05257C7D006D8F9A/\\$FILE/Investigacion_cientifica_como_factor_de_desarrollo.pdf](http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd.nsf/95F9F5A60F131D1C05257C7D006D8F9A/$FILE/Investigacion_cientifica_como_factor_de_desarrollo.pdf)