

EDITORIAL

La investigación en Ciencias Médicas en la Universidad de Cuenca en los años 20 del siglo XX

Achig Balarezo David

Años 20

El mundo transitaba por el periodo de entreguerras o interbellum, en 1918 termina la I Guerra Mundial luego del armisticio de Alemania, el planeta aún estaba convulso en Europa, África y Asia; la economía cambiaría la matriz productiva con la generación de energía basada en el petróleo y la cada vez mayor mecanización de la industria. Los Estados Unidos de Norteamérica aliados de los vencedores iniciaban una década de boom económico popularizando el uso de automóviles, teléfonos y electrodomésticos.

En Ecuador se imponía el liberalismo en el gobierno, pero el poder real continuó en manos de los acaudalados comerciantes y banqueros de Guayaquil, el cacao es el principal cultivo de exportación, se inicia la diversificación con el arroz y el azúcar. En 1920 tres candidatos liberales terciaban por la Presidencia de la República: José Luis Tamayo Terán, Gonzalo Fernández de Córdova y Enrique Baquerizo Moreno, triunfaría el primero con el 99% de votos; se sentía una depresión en las exportaciones y pobreza en las calles, el precio de los alimentos encarecía el costo de la canasta básica, el sucre (la moneda nacional) se depreciaba vertiginosamente; este panorama desalentador generaba descontento social y manifestaciones que desembocaron en protestas y manifestaciones sociales que culminarían con la matanza de obreros el 15 de noviembre de 1922, germinaba una nueva revolución, la Juliana, cristalizada en 1925 que llevaría al solio presidencial a un médico lojano, el Dr. Isidro Ayora Cueva.

Las provincias de Azuay y Cañar, según reseña Leonardo Espinosa, eran un enorme taller manufacturero de sombreros de paja toquilla con miles de obreros en el campo y la ciudad. La exportación de sombreros colocó a la subregión como la primera exportadora de productos manufacturados del país, como anteriormente fue con los tocuyos. Cuenca sufre el impacto de la crisis de 1922 con menor intensidad.

En esta década fueron rectores de la Universidad de Cuenca, Honorato Vázquez Ochoa (1912 a 1923), José Peralta (1923 a 1925) y Remigio Crespo Toral (1925 a 1939); se construía la Casona Universitaria en el centro de la ciudad en predios adquiridos a la familia Ullauri, en las actuales calles Sucre y Luis Cordero, un regio edificio que hoy ocupa la Corte de Justicia, se vendieron propiedades en San Blas para poder adquirir el terreno y finalizar una obra arquitectónica sin precedentes.

VOLUMEN 39 | N° 3 | DICIEMBRE 2021

1. Universidad de Cuenca
Facultad de Ciencias Médicas.
Docente de la carrera de
Medicina. Cuenca-Ecuador

Editorial | Editorial

<https://doi.org/10.18537/RFCM.39.03.01>

Correspondencia:
david.achig@ucuenca.edu.ec

Dirección:
Nicanor Cobos 3-34

Código Postal:
010207

Teléfono:

0996088480

Cuenca - Ecuador

En la Facultad de Medicina era lento el trajinar hacia los adelantos de la ciencia en Europa y Estados Unidos, Emiliano J. Crespo consolidaba la cirugía y bacteriología, el positivismo se fortalecía en lo teórico, las prácticas incipientes aún tenían al hospital de la ciudad, el San Vicente de Paúl como el centro de operaciones, desde 1916 se inicia la construcción de la Facultad en la Av. 12 de Abril sector de El Ejido, imponente por sus columnas a semejanza de la Grecia clásica.

El Dr. Luis Carlos Jaramillo, de recia contextura intelectual y moral como señala César Hermida Piedra, ocupó la cátedra de Patología, fundador y director de la Cruz Roja, fue Decano de 1919 a 1923. Le toma la posta el Dr. Emiliano J. Crespo de 1923 a 1931, cirujano de estirpe, un revolucionario desde el trabajo, la convicción y la acción.

Un hecho relevante para la Casona cuencana fue el haber graduado de Licenciada en Medicina en 1919 a la primera mujer del Ecuador, la Dra. Matilde Hidalgo Navarro.

Las investigaciones

Para el Dr. César Hermida Piedra, ilustre docente universitario, paradigma en la Historia de la Medicina, en los años 20 del siglo XX, las tesis de grado de Doctor en Medicina y Cirugía representaban las investigaciones de la época y las señalaba como ejemplo para los jóvenes estudiantes. Lamentablemente en 1973 tuvo problemas para acceder a la fuente primaria de los temas antes de 1926, por lo tanto, los publica desde este año, en su mayoría se abordan problemas de Medicina Interna, las Ciencias Básicas tienen un impulso importante, y se tratan temas puntuales de Pediatría, Cirugía, Botánica.

A continuación, una reseña de las investigaciones de la década.

| Autor | Tema | Fecha |
|------------------------|--|-------------------------|
| Cornelio Ordóñez G. | Diversos métodos de reducción de prolapsos uterinos. | 17 de diciembre de 1926 |
| Rigoberto Carvallo | Semiología de las cefalalgias. | 12 de marzo de 1927 |
| Julio Malo Andrade | Estudio sobre el tratamiento de las enfermedades del Intestino con el baño "Suda". | 10 de junio de 1927 |
| Carlos Z. Prado | La energía y los alotropismos de la materia. | 21 de julio de 1927 |
| Alfonso Punín R. | Diversos tratamientos de la Sífilis | 28 de julio de 1927 |
| Ignacio Jaramillo B. | La Urotropina por vía intravenosa en el tratamiento de las infecciones | 29 de julio de 1927 |
| Víctor A. Lozano | Alcaloides, sus usos, aplicaciones y preparaciones. | 8 de noviembre de 1927 |
| Federico Tapia | Es posible hacer el diagnóstico clínico diferencial entre las diversas pirexias Eberthianas? | 4 de febrero de 1928 |
| Remigio Contreras | Tuberculosis | 17 de marzo de 1928 |
| Maximiliano Espinoza | Estados de la materia y de éstos el más perfecto. | 16 de abril de 1928 |
| Carlos Berrezueta | Blenorragia, complicaciones y tratamiento | 26 de julio de 1928 |
| Miguel Augusto Andrade | Terapéutica contra el Choc y terapéutica por el Choc. | 11 de agosto de 1928 |
| Alcides A. Fierro | La Osteomielitis, su frecuencia en el Azuay. Diversos tratamientos. | 6 de octubre de 1928 |

| | | |
|---------------------|--|-------------------------|
| Miguel Neira Solís | Hidratos de carbono: su génesis. | 15 de enero de 1929 |
| Humberto Palacios | Alcoholismo bajo el concepto tóxico. | 22 de julio de 1929 |
| León Pacífico Núñez | El período postoperatorio en las laparotomías. | 26 de julio de 1929 |
| Emiliano Hinostroza | Causas frecuentes de las infecciones gastrointestinales infantiles en la ciudad de Cuenca. | 29 de julio de 1929 |
| José Carrasco | Fisiología y fisiopatología de las suprarrenales. | 30 de julio de 1929 |
| José Astudillo O. | Geografía botánica del Ecuador. | 18 de octubre de 1929 |
| José A. Villagómez | Constitución y génesis de los albuminoides. | 29 de octubre de 1929 |
| Fernando López | Jugos digestivos. | 18 de diciembre de 1929 |

Ayer y hoy, la investigación es una invitación para conocer, analizar, interpretar y transformar la realidad.

La Universidad deben ser el referente en investigación y propuesta en la ciudad y la región, como hace 100 años, las temáticas estudiadas muestran esa simbiosis entre la academia y el servicio a la comunidad; es interesante observar como algunas patologías se mantienen, es innegable la recurrencia de migraña en nuestros días y hace un siglo se trabajó el tema la semiología de la cefalalgia en la Cuenca andina, ese espíritu por conocer las causas de procesos pediátricos que siguen siendo frecuentes como las infecciones gastrointestinales.

El camino está trazado, ciencia, tecnología, innovación, vinculación y compromiso, sentirse parte de la comunidad e interpretar sus necesidades y anhelos; la Revista seguirá siendo ese espacio vital para compartir lo que producimos que es una medida de lo que somos.

Salud y bienestar en el año 2022 a nuestros lectores y sus seres queridos.

Fraternalmente,

David Achig Balarezo