



Cancino Ramos Adriana Guadalupe

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

**Entrega de reporte de lectura sobre
la “Historia, antropología
y medicina”.**

PASIÓN POR EDUCAR

Antropología médica II

2º “C”

Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 de febrero del 2022.

Historia, Antropología y medicina

Antropología médica II

Hace un par de años, el departamento de Historia y Filosofía de la medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México cumplió 50 años, tiempo que ha dedicado al estudio de la historia de la medicina y la promoción a la salud del humanismo entre estudiantes, profesores y profesionales de la salud, hoy en día agobiados por el uso de la tecnología, la información excesiva y la competencia con los medios de comunicación masiva en la educación para la salud de la población.

El resultado de las investigaciones en el Departamento de Historia de la medicina devela cómo se ha conceptualizado la enfermedad y las prácticas médicas a lo largo del tiempo, lo que ha permitido la construcción de una identidad. Así mismo, ha hecho posible crear conciencia de la razón de ser de prácticas tradicionales que persisten en la actualidad para la construcción de las enfermedades, y comprender la visión que tienen ciertos grupos sociales, pacientes y sus familiares e incluso médicos, identificados con este tipo de experiencias médicas denominadas tradicionales.

Un síndrome inflamatorio crónico, el micetoma, producido por actinomicetos que habitan y se reproducen en los suelos húmedos y ricos en descomposición, se documenta como una evidencia de su presencia en la época prehispánica, a través del estudio de la colección esquelética de la cultura de Tlatilco.

Muchos no dudarían del micetoma en el mundo prehispánico, sobre todo en las condiciones favorables para el crecimiento del actinomiceto en algunas regiones del país, si bien su primera descripción se ubica en la antigüedad de la cultura hindú antes de la era cristiana.

En México se ha descrito hasta 1874 en el estado de Sonora y desde entonces existen aportaciones mexicanas en la literatura para el conocimiento del micetoma, sobre todo en relación al tratamiento.

El doctor Carlos Viesca Treviño y colaboradores plantean la tesis a cerca de la posible representación en figurillas prehispánicas de la relación entre la deidad del agua (Tláloc) y la ascitis, manifestación clínica de enfermedades que se caracterizan por la retención de líquidos en el organismo, como la cirrosis hepática, la insuficiencia renal y la cardiaca congestiva, la herramienta de la que se valen es el iconodiagnóstico, útil para la configuración de una imagen de la salud a través de figurillas o la

pintura en diferentes culturas.

La representación de enfermos hidrópicos en la escultura la ejemplifican con seis figuras de diferentes épocas prehispánicas, del preclásico al postclásico, las relacionan con una manifestación divina derivada de la acción de Tláloc. Sobre todo de manera especial una representación zoomórfica (un conejo) en una vasija, de cuyo análisis iconográfico se interpreta como la presencia de ascitis como consecuencia de beber pulque en grandes cantidades por tiempos prolongados. Señalando a la etiología e historia natural hoy reconocida para la cirrosis hepática de origen alcoholo-nutricional.

Los términos utilizados para identificar al empacho son indigestión, enteritis, dispepsia y embarazo gástrico, consecutivo en general a la ingesta excesiva de ciertos alimentos o a indigestión. Desde el punto de vista del concepto de "empacho" como entidad nosológica, son los tratamientos populares los que predominan destacando los realizados con plantas medicinales, procedimientos manuales e incluso los rituales religiosos, la mayoría de las veces aplicados por la persona de mayor edad en el núcleo familiar o de procedencia cultural indígena.

Entre los tratamientos médicos formales se describe el uso de laxantes, aceite de ricino y la ipecacuana.

La OMS refiere que hasta un 80% de la población en países en desarrollo recurre a la medicina tradicional herbolaria para

resolver problemas comunes de salud. Más de 75% de las embarazadas toma algún tipo de preparado, principalmente como infusión para el manejo de los síntomas frecuentes y comunes del primer trimestre de la gestación; entre las más consumidas están la menta, el orégano, el tilo y la verbena, cuyos metabolitos también tienen efectos abortivos y teratogénicos.

Son necesarios estudios de perfil de seguridad con el consumo de plantas medicinales, pero también de educación a la población para limitar su empleo durante el embarazo.

La Sanguijuela (*Hirudo medicinalis*) como terapia alternativa para el alivio de edemas de origen venoso posoperatorio de cirugías reconstructivas, es una aportación sobresaliente en la medicina tradicional alternativa, las propiedades anticoagulantes y vasodilatadoras de la saliva de la sanguijuela y sus efectos antiagregantes plaquetarios y sobre sus proteasas específicas, relacionadas con los efectos terapéuticos, pero también se destaca el riesgo potencial de complicaciones, entre las que destaca la infección por *Aeromonas hydrophila*.

Bibliografía

Espinosa, F. (s. f.). *Historia, antropología y medicina*. Rev Med Inst Mex Seguro Soc.

Recuperado 13 de febrero de 2022, de <https://www.medigraphic.com/pdfs/imss/im-2009/im093a.pdf>