



Mi Universidad

Controles de lectura

Royber Domínguez Hernández

1er Parcial

Interculturalidad y Salud I I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Licenciatura en Medicina Humana

2° semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 07 de marzo de 2025

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

Tradiciones arraigadas en comunidades Indígenas - Rayber

En las Comunidades indígenas dispersas a lo largo y ancho del país se siguen practicando formas propias de autogobierno y se rigen por sistemas normativos, que han evolucionado desde los tiempos pre-coloniales conocidos como "usos y costumbres". Aunque existan elementos, no bastan para explicar la sobrevivencia de formas específicas de gobierno indígena en la actualidad, y mucho menos su renovación y resurgimiento. Existe una decisión consciente por parte de un número importante de miembros de los pueblos indígenas de conservar sus propias normas y de crear y defender su identidad distinta, aunque existen muchos otros que si aceptan el cambio y para quienes las tradiciones son una imposición.

Flavberto Díaz, antropólogo mixe de Tlahuitoltepec y dirigente del movimiento indígena en Oaxaca hasta su muerte en 1995, define la comunidad "para nosotros, los propios indios" como: Un espacio territorial, demarcado y definido por la posesión. Una historia común, que circula de boca en boca y de una generación a otra. Un sistema comunitario de procuración y administración de justicia. Díaz, junto con muchos antropólogos, insiste en que la comunidad se define más allá de sus aspectos físicos o funciones básicas. No se entiende una comunidad indígena solamente como un conjunto de casas con personas sino personas con historia, pasado, presente y futuro, que no sólo se pueden definir concretamente, físicamente, sino también espiritualmente en relación con la naturaleza toda. Define a la comunidad como un foro

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz,
Royce

Medicinas locales en los Altos de Chiapas.

Las relaciones entre las medicinas locales y la cosmopolita han sido muy complejas desde su inicio y se han mantenido con un alto nivel de complejidad hasta el presente. Aún reconociendo que desde antes de la conquista europea del nuevo mundo ya se daban relaciones de conquista y explotación entre las culturas indígenas del continente, la llegada española introdujo nuevos elementos en la configuración cultural de la región. La muy violenta comunicación intercultural que se estableció a partir de ese momento, dio pie a un largo proceso de hibridación a través del cual la cultura colonizadora impuso su visión religiosa, secular, política, científica, sobre los grupos locales; en consecuencia, las sociedades locales se sumergieron en el proceso de apropiación y adaptaron elementos de la terapéutica española medieval y de la cosmovisión religiosa cristiana en sus prácticas y saberes médicos. Aunque el conocimiento médico herbario ha sido desde siempre parte del arsenal médico local, las distintas medicinas locales del país en general las médicas locales en sus prácticas han subordinado el uso de plantas a los aspectos rituales y transnaturales. Sin embargo, desde la medicina cosmopolita basada en su firme fe en la racionalidad, la tecnología y las relaciones instrumentales con la naturaleza, se ha contemplado la posibilidad de rescatar el conocimiento empírico de las poblaciones indígenas. Desde la mirada cosmopolita fue posible también incorporar conocimientos locales al equipamiento terapéutico, las mismas

Dr. Sergio
Jiménez Ruiz
Rober.

Fangoterapia.

La arcilla ya se conocía en la Roma antigua y fue Plinio el Viejo quien nos relata en su Historia Natural. La arcilla se extraía de las colinas cercanas a Nápoles y se debía secar al sol. Luego se reducía a polvo y se mezclaba con trigo. Al ingerir dicha mezcla uno se inmunizaba contra numerosas afecciones como las enfermedades del intestino y del estómago. También se encuentra una cita en el Evangelio sobre la arcilla, cuando al evocar el milagro de Cristo que curó a un ciego de nacimiento se dice: "El hombre llamado Jesús ha preparado el barro, me ha untado con él en los ojos y me ha dicho: "Ve al depósito de Siloé y lávate". En el siglo undécimo de nuestra era, el médico y filósofo árabe Avicena, que por su gran sabiduría recibía el nombre de "príncipe de los médicos", también nos habla de la arcilla. En su conocido Canon de la medicina alaba su uso. En el Tíbet, diferentes pueblos consumían una tierra arcillosa de color rojizo para evitar las paperas, que eran muy frecuentes en esas regiones de latitudes altas. También son muy conocidos los geófagos (comedores de tierra) de las Indias, del Sudán y de América Latina. En Malasia se consume un tipo de arcilla llamada ampo, y en otros lugares antes de consumirla se condimenta con pimientos y especias. Algunas arcillas de los Andes Chaco se utilizan como medicamentos intestinales contra la disentería. El antropólogo Lyall Wattson se refiere en su obra El mono omnívoro a las prácticas Indonesias y africanas: Algunas arcillas de Sumatra sirven

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
Rober

Hidroterapia

Es la utilización terapéutica del agua por sus propiedades físicas. Se define también como la rama de la hidrología que estudia la aplicación externa del agua sobre el cuerpo humano, siempre que sea con fines terapéuticos y principalmente como vector mecánico y térmico. El agua es la sustancia más abundante en la superficie terrestre, encontrándose de forma aislada en cualquiera de sus estados: líquida, sólida o gaseosa; o formando parte de compuestos tanto orgánicos como inorgánicos. Es el elemento más abundante en la composición de todos los seres. En estado puro sus propiedades organolépticas son las de un elemento inodoro, insípido e incoloro. Posee además un alto coeficiente de viscosidad y tensión superficial y una gran conductividad calórica, pero una mala conductividad eléctrica en estado puro; esta conductividad aumenta mucho sin embargo, si le adiciona una sal ionizable, lo que implica que la conductividad eléctrica está en relación con el grado de mineralización. La molécula de agua está compuesta de dos átomos de Hidrógeno. Dos átomos de Hidrógeno se unen al de Oxígeno formando una molécula donde los átomos de Hidrógeno están separados por un ángulo de 110° . Las moléculas de agua pueden ser consideradas como dipolos, presentando grandes capacidades de reacción, se pueden asociar moléculas de agua entre sí para formar polihidrales, a partir de enlaces de hidrógeno. Tiene capacidades disociantes e ionizantes a través

Referencias bibliograficas:

1. Héctor Gómez Peralta, 2005/Mayo-Agosto. Los usos y costumbres en las comunidades indígenas de los altos de Chiapas como estructura conservadora.
2. Steffan Igor Ayora Díaz, 2010/Enero-Julio. Modernidad alternativa: Medicinas locales en Los Altos de Chiapas.
3. Pierre Bourgeois, 2016. El extraordinario poder curativo de la arcilla. Google Block, P.C. 2020.
4. Luis Bernal, Hidroyterapia, 2011. Oposiciones de fisioterapia, MAD.