

PROPUESTA DE PONENCIA

***K' aas ik*: causas, origen y curación del mal viento entre los mayas de Cobá,
Quintana Roo, México.**

Autores:

- 1. M. en C. Ana Luisa Figueroa Fernández, El Colegio de la Frontera Sur, San Cristóbal de las Casas, Chiapas, México, alfigueroa@ecosur.edu.mx, 01(52) 55 54 52 01 24**
- 2. Dra. Laura Huicochea Gómez, El Colegio de la Frontera Sur, Campeche, México, luhuicochea@ecosur.mx, 01(52) 981 127 37 20 ext. 2503**
- 3. Dr. Ramón Mariaca Méndez, El Colegio de la Frontera Sur, San Cristóbal de las Casas, Chiapas, México, rmariaca@ecosur.mx, 01(52) 967 674 90 00 ext. 1421.**
- 4. Dr. Javier Hirose López, Universidad de Oriente, Valladolid, Yucatán, México, hirosejavier@hotmail.com**

Resumen

Los sistemas de conocimientos desarrollados por los mayas peninsulares en torno al proceso salud/enfermedad/atención, el uso y manejo de los recursos naturales para la atención de la salud, se encuentran articulados con su cosmovisión o forma de entender el mundo, así como con sus percepciones y creencias, donde se reconoce la presencia de problemas de salud de tipo cultural, conocidos en México como síndromes de filiación cultural o enfermedades de la medicina tradicional, entre los que se encuentra el mal viento o *k'aas ik*, que se considera como un problema de salud que sigue aquejando a esta población. A partir del abordaje de la etnobiología médica y la antropología médica, se hizo un análisis sobre la presencia, persistencia, causas, origen y formas de curación del mal viento en Cobá, Quintana Roo, México, que es una comunidad de origen maya establecida sobre los vestigios arqueológicos de una de las ciudades mayas más grandes del Período Preclásico y cuyos habitantes se dedican, principalmente, a la atención al turismo nacional e internacional que visita la Zona Arqueológica de Cobá. Se utilizó el método etnográfico y etnobiológico, que incluyó la realización de entrevistas semiestructuradas y a profundidad, observación participante, diario de campo, búsqueda y colecta de especies biológicas. Se encontró que la presencia y persistencia de este padecimiento es reconocida por un amplio sector de la población, cuyo origen se atribuye a vientos que tocan y/o penetran el cuerpo

de los individuos como consecuencia de diferentes factores, entre los que se encuentran: a) los *alux'ooob* o *k'at*, que son figurillas de barro creadas y dotadas de alma por los antiguos mayas que habitaron la zona, b) el encuentro nocturno con un *way*, ser humano maligno con la capacidad de transformarse en animal, c) el alma de personas que hicieron brujería y que vivieron en la zona arqueológica en el pasado y, d) pasar por lugares donde hay construcciones prehispánicas u osamentas de los antiguos mayas. Las formas de curación implican generalmente la preparación y administración de remedios hechos con plantas y/o animales, elaborados por médicos tradicionales como el *h'men*, así como por hierbateros, amas de casa u hombres de familia. Se registró un total de 21 especies biológicas para la atención de este padecimiento, de las cuales el 95% (20 especies) corresponde a plantas y el 5% (una especie) a animales. Destacan en importancia el empleo del *tankasche'* o raíz de oro (*Pilocarpus racemosus racemosus*), árbol nativo de la región que es reconocido como el principal recurso para la atención de este padecimiento y del zorrillo o *kix pach och* (*Coendou mexicanus*), especie endémica de México. Los resultados obtenidos dan cuenta de la persistencia de este padecimiento entre los mayas de Cobá, destacando el papel fundamental de los diferentes vestigios de los antiguos mayas como agentes causantes del mal y poniendo de manifiesto la importancia de desarrollar programas de salud intercultural acordes con los problemas reales de salud de las poblaciones.

Palabras clave: cultura maya, enfermedades culturalmente delimitadas, *h'men*, flora y fauna medicinal.