

Nombre del alumno: Yirhe David Diaz Moreno

Nombre del doctor: Chang Chong Felix

Semestre y Grupo: 1 "B"

Tarea: Medicina tradicional

Materia: Antropologia medica



MEDICINA TRADICIONAL

QUE ES LA MEDICINA TRADICIONAL

La medicina tradicional tiene una larga historia. Es la suma de los conocimientos, habilidades y prácticas basadas en las teorías, creencias y experiencias indígenas de diferentes culturas, explicables o no, que se utilizan en el mantenimiento de la salud y la prevención, el diagnóstico, la mejora o el tratamiento de enfermedades físicas y mentales.

PUEDE COMPLEMENTAR LA ATENCION DE SALUD CONVENCIONAL CON LA MEDICINA TRADICIONAL

La medicina tradicional, complementaria e integradora puede ofrecer varios beneficios cuando se usa junto con tratamientos médicos convencionales para muchas afecciones de salud, por ejemplo ofrece la posibilidad de acceder a una gama más amplia de tratamientos, contar con cuidados paliativos con los que controlar los efectos secundarios de los tratamientos convencionales, mejorar el bienestar mental y emocional y aumentar la satisfacción del paciente.

EN QUE MEDIDA SE UTILIZA LA MEDICINA TRADICIONAL

Durante siglos, la medicina tradicional y complementaria ha sido un recurso integral para la salud en hogares y comunidades. 170 países han comunicado que utilizan la medicina tradicional, siendo la acupuntura la forma más común de práctica (113 países). Muchos países desarrollados también han comenzado a reconocer e integrar la medicina tradicional en sus sistemas de salud.

POR QUE TRABAJA LA OMMS EN LA MEDICINA TRADICIONAL

La labor de la OMS en materia de medicina tradicional es una respuesta a las solicitudes de los países de pruebas y datos que sirvan de base para políticas y prácticas, normas y reglamentos mundiales con los que lograr la seguridad, la calidad y el acceso equitativo a la salud.

ES SEGURA LA MEDICINA TRADICIONAL

Cualquier producto o terapia de la medicina tradicional, complementaria e integradora debería seguir un protocolo estricto y estar sometido a pruebas y ensayos clínicos para ser de calidad, eficaz y seguro para el paciente.