



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Ángel Antonio Suárez Guillén

Cuadro sinóptico

Tercer Parcial

Interculturalidad y salud II

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Medicina Humana

Segundo semestre

24 de mayo del 2024, Comitán de Domínguez, Chiapas.

Ozonoterapia en medicina del dolor

¿Qué es?

Tratamiento médico de algunas enfermedades que se fundamenta en el empleo de ozono

El médico usa el 5% de ozono y el 95% de oxígeno

El ozono es un gas inestable, que esta formado por 3 átomos de oxígeno

Uso

Enfermedades relacionadas con estrés oxidativo, incluido el dolor crónico

Induciendo una microoxidación controlada e inocua, cuya respuesta orgánica será una activación favorable del sistema antioxidante celular

Aplicación

- Tópica
- Infiltrativa
- Sistémica

Historia

Fue descubierto en 1785 por Martinus

De hecho en griego "ozein" significa "gas que huele"

Nicola Tesla patento el primer ozono

Lo usaban para la tuberculosis, anemia, tos ferina, bronquitis, insomnio

Países

Alemania

1913, primera asociación de ozono

Rusia

Lo usó como dermatología y cosmetología

Cuba

En desinfección

Plantas medicinales

Introducción

Las plantas fueron utilizadas desde tiempos prehistóricos como medicina

Culturas Nahuatl y Maya

La salud en esas culturas era la base, la medicina alternativa

Fray Bernardino de Sahagún

Se interesó por todo lo cultural de las tradiciones

En el libro de Historia General Nueva España recopiló las plantas que se usaban para ciertos padecimientos

Bugambilia

Se ocupa como expectorante de vías aéreas, ejemplo el asma

Momón

Ayuda a disminuir la fiebre, ayuda a funcionar el sistema digestivo

Espinosilla

Disminuye temperatura corporal, caspa, caída de cabello, cefalea y enf. respiratorias

Magüey

Disminuye dolor de estómago, antiséptico

Hierba dulce

Cicatrizante, dolor de garganta, afecciones de vías urinarias

Árnica

Cuadro inflamatorio, convulsiones, esguinces, dolor articular

Hierbabuena

Tratar trastornos digestivos

Plantas medicinales

Manzanilla

- Fines antiinflamatorios
- Heridas
- Insomnio
- Cura úlceras
- Problemas menstruales

Stevia

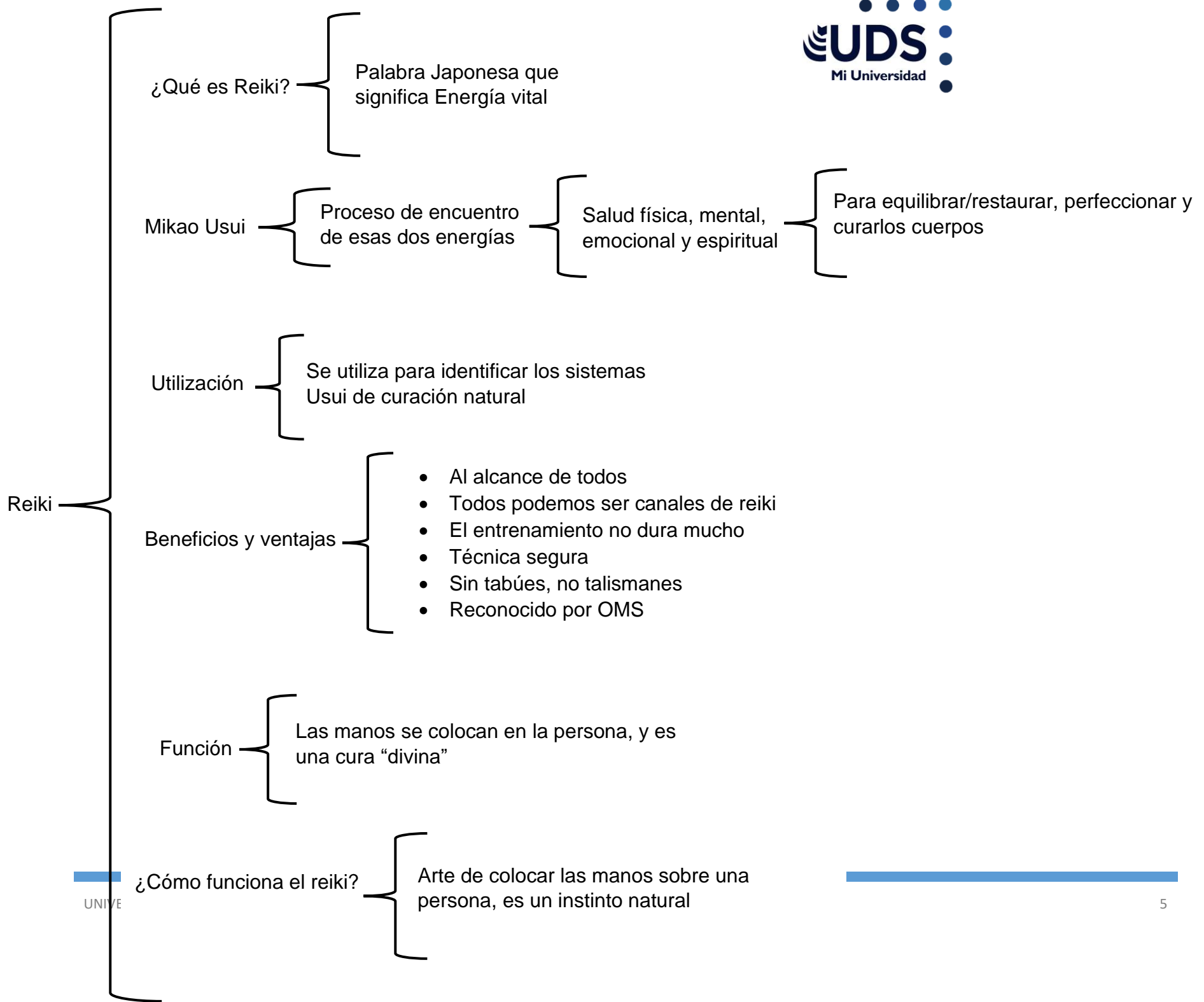
- Existen más de 154 especies
- Reducen los niveles de glucosa en sangre pacientes con diabetes tipo II
- Protege al daño renal y hepático

Sábila

- Presenta efectos antifúngicos
- Es antiséptica
- Antiviral
- Antibacterianos
- Antiinflamatorias
- Antioxidante
- Cura heridas

Epazote

- Antiparasitario
- Estimula el flujo sanguíneo
- **NO** usar mucho porque paraliza a intestinos



APA

1.-Hidalgo-Tallón, F.J., y Torres, L.M...(2013). Ozonoterapia en medicina del dolor: revisión revista de la sociedad Española del dolor, (2016), 291-300.
http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1134-80462013000600003

2.-Guzman Maldonado, S,H, Díaz Hucuz, R.S, Gonzales Chavira, M.M, (2017).
Plantas medicinales, la realidad de una tradición ancestral

https://vun.inifap.gob.mx/VUN_MEDIA/BibliotecaWeb/_media/folletoinformativo/1044_4729_Plantas_medicinales_la_realidad_de_una_tradici3n_ancestral.pdf

3.-De Carli. (2000). Reiki Universal usui tibetano, Kahura y Osho
<https://docplayer.es/14364394-Maestro-johnny-de-carli-r-e-i-k-i-universal-usui-tibetano-kahuna-y-osho-incluye-todos-los-simbolos-bolsillo-edaf.html>