



**Nombre del alumno: Nicole Yuliveth  
García Guzmán**

**Nombre del profesor: Sergio Jiménez  
Ruiz**

**Nombre del trabajo: Fangoterapia**

**Materia: Interculturalidad y salud 2**

**Grado: Segundo semestre**

**Grupo: “B”**

# FANGOTERAPIA

- ) como se ha abordado, a lo largo de las unidades pasadas siempre se ha generado con trazo en relación a las medicinas naturales, lo que en la actualidad conocemos como medicinas alternativas.
- ) con el desarrollo de las ciencias exactas, de cierto modo se abandonaron todos los remedios que la naturaleza ofrece de forma espontánea.
- ) con la lectura de manuscritos antiguos, concentrando en la historia podemos darnos cuenta de que el universo siempre ha generado "materiales" que se han desperdigado.
- ) hace unos 3000 años atrás se encontraban las tierras quemadas por el sol, en las que miles de hombres estarían ocupados en el transporte de piedras pesadas.
- ) en Egipto fue la cuna de la utilización de la arcilla con fines terapéuticos.
- ) los médicos de los faraones - (papiros) trabajaban con mucha habilidad el ocre amarillo.
  - ↳ lo usaban para curar → heridas en la piel
    - ↳ Inflamaciones
    - ↳ Enfermedades internas.
- ) los embalsamadores utilizaban la arcilla para la momificación de los cuerpos

- ) los griegos la utilizaban en forma de planchas que aplicaban sobre la piel.
  - ↳ combatían → afecciones cutáneas - quemaduras
  - ↳ mordedura de serpiente.
  - ↳ Popetas
  - ↳ la pasta
- ) los griegos la bautizaron como tierra de Lemnos.
- ) Dioscórides hablaba sobre la arcilla y menciona que cura los abscesos y cicatriza las heridas en cuanto se producen.
- ) la arcilla ya se conocía en la Roma antigua fue Plinio el viejo quien relató cómo se usaba.  
La arcilla se extraía de colonias cercanas a Nápoles y se dejaba secar al sol, luego se reducía a polvo y se mezclaba con trigo.
  - ↳ al ingerir dicha mezcla se inmunizaba contra numerosas afecciones como enfermedades del intestino y del estómago.
- ) Existen muchos lugares en los que las mujeres embarazadas comen tierra para satisfacer sus antojos.
- ) En la edad media (final) y el inicio del renacimiento los costumbres transmitidas desde la antigüedad caen en desuso y con ella los usos terapéuticos de la arcilla.

- > La arcilla es una sustancia muy apreciada en la industria por sus cualidades desinfectantes y desodorantes.
- > Arcilla común (bentonita)
  - ↳ Usada para decolorar aceites vegetales y minerales.
- > En la industria petrolífera la arcilla se utiliza como filtro para purificar las gasolinas morenadas.
- > En china la ho-tzu (tiza arcillosa).
  - ↳ Usada en el proceso de fabricación de porcelanas.
- > La composición de la arcilla.
  - Silice (31,14 - 41,38)
  - Alúmina (40,27 - 48,13)
  - Hierro (0,11 - 0,77)
  - Titanio (0,97 - 1,89)
- > Como sabemos se trata de uno de las sustancias más antiguas manipuladas por el hombre.
- > El origen de la arcilla es mineral, deriva de la descomposición de feldespatos (silicatos de aluminio de potasio, calcio y sodio).
- > Su principal componente y del que deriva su maleabilidad es el caolin.

Referencia bibliográfica

Bourgeois, P. (2016). El extraordinario poder curativo de la arcilla. Recuperado 25 de Febrero de 2022, de

[https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=G3JrDQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PT3&dq=La+arcilla+como+tratamiento+m%C3%A9dico&ots=xEfbxJWnwU&sig=aZiMQb62r24potzyBEakVR\\_bcl8#v=onepage&q=La%20arcilla%20como%20tratamiento%20m%C3%A9dico&f=false](https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=G3JrDQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PT3&dq=La+arcilla+como+tratamiento+m%C3%A9dico&ots=xEfbxJWnwU&sig=aZiMQb62r24potzyBEakVR_bcl8#v=onepage&q=La%20arcilla%20como%20tratamiento%20m%C3%A9dico&f=false)