



Programma della parte di Omeopatia

docenti: Cesare Maffei e Andrea Francesco Raciti

Argomenti e temi trattati

Le origini e le basi dell'omeopatia

La produzione dei medicinali omeopatici

La farmacologia dei medicinali omeopatici e l'uso delle diluizioni.

L'interrogatorio omeopatico in Farmacia

Analisi delle quattro costituzioni e dei principali policresti di riferimento:

1. Carbonica

- Ammoniumcarb.
- Baryta carb.
- Belladonna
- Bryonia
- Bryonia Vs RhusTox
- Calcarea carb
- Carbo vegeta.
- Graphites
- Kalium Carb
- Magnesia Carb.
- Natrum mur.

2. Fosforica

- Phosphorus
- Magnesia ph.
- Kaliumph.
- FerrumPh.
- PhosphoricAc.
- Silicea
- Natrummur.

3. Sulfurica

- Calcarea sulf.
- Sulfur
- Arsenicum album.
- HeparSulf.
- Nux Vomica
- Lycopodium
- Ignatia

- Lachesis
- Magnesia Mur.
- NatrumSulf
- SulfuricAc
- Zincum

4. Fluorica

- Calcarea Fl
- AurumMet.
- FluoricumAc.
- Mercurius
- Sepia
- Thuya

Approccio alle malattie croniche

Analisi delle diatesi e dei nosodi

La febbre, l'asma le allergie

Le cefalee

L'apparato urogenitale

Il femminile in omeopatia

Le patologie dell'infanzia

L'insonnia

La depressione

I traumi

I Disturbi dell'apparato cardiocircolatorio

Il drenaggio e il prurito

Il supporto alle terapie oncologiche