

Unidade curricular:

Osteopatia e os Meios Complementares de Diagnóstico I

Curricular Unit:

Osteopathy and Supplementary Diagnostic I

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 carateres);

- Conduzir uma entrevista para coletar informações necessárias para o desenvolvimento de um diagnóstico funcional.
- Implementar os testes necessários para diagnóstico osteopático.
- Desenvolver diagnóstico funcional em diferentes situações clínicas.
- Escolher e adaptá-los de forma adequada técnicas diferentes de acordo com o tratamento previsto.
- Adquirir as técnicas gestuais para a situação Osteopática.
- Conhecer os limites e indicações.
- Conhecer os contras-indicações das várias técnicas.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

- Conduct an interview to collect information needed for the development of a functional diagnosis.
- Implement the necessary tests to osteopathic diagnosis.
- Develop functional diagnostics in different clinical situations.
- Choose and adapt them appropriately different techniques according to the treatment provided.
- Acquire the gestural techniques for osteopathic situation.
- Know the indications and limits.
- Know the cons-indications of the various techniques.

Conteúdos programáticos (1000 carateres):

Testes de implementação de diferentes técnicas e passos necessários para o desenvolvimento de um diagnóstico funcional adaptado em referência à área de competência do osteopata para a região tóraco-escapular, Região appendiceal superior, Região cervical, inferior região apendicular (membros inferiores):

- Observação estática e dinâmica
- Formas das estruturas do corpo e o seu posicionamento.
- Testes de mobilidade ativa
- Testes de mobilidade passiva
- Testes de respostas teciduais a um determinado stress
- Tecido fascial e testes dinâmicos
- Ensaios de motilidade Tissue
- Gestos associados.

Syllabus (1000 caracteres)

Test implementation of different techniques and steps required to develop a suitable functional diagnosis in reference to Osteopath area of competence for thoraco-scapular region, upper appendiceal region, cervical region, lower appendicular region (lower limbs):

- Static and dynamic observation
- Body structures forms and their positioning.
- Tests Active mobility
- Tests Passive mobility
- Tests of tissue responses to a given stress
- Fascial tissue and dynamic tests
- Motility assays Tissue
- Associates gestures.

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

Manuel pratique de manipulations ostéopathique (2 eme édition) Broché – 1 décembre; Publisher: Maisonneuve & Larose (December 1,)

Examen clinique de l'appareil locomoteur: Tests, évaluations et niveaux de preuve Broché – 20 juin 2012 de Joshua Cleland (Auteur), Shane Koppenhaver (Auteur), Michel Pillu (Auteur) Editeur : Elsevier Masson; Édition : 2e édition (20 juin 2012) Collection : Hors collection.