

**FICHA RESUMO DE UNIDADE CURRICULAR**  
**ANO LETIVO DE 2019-2020**

**CURSO DE LICENCIATURA EM OSTEOPATIA**

**Unidade curricular:**

Estágio III

Curricular Unit:

Internship III

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

Efetuar a avaliação subjetiva e física dos utentes, tendo por objetivo atingir um diagnóstico;  
Registar e avaliação e intervenção efetuadas;  
Planear um programa de intervenção com base nos conhecimentos lecionados até à data;  
Desenvolver capacidades interpessoais e comunicacionais;  
Atentar aos comportamentos éticos;  
Relacionar os resultados obtidos com evidência científica;  
Realizar raciocínio clínico (discussão e argumentação) face aos casos clínicos apresentados/solicitados.  
Saber executar as diversas técnicas em osteopatia com supervisão, mas procurando sempre obter o máximo de independência.

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

Make a subjective evaluation and physical users / clients, aiming to reach a diagnosis;  
Sign up and assessment and intervention carried out;  
Planning an intervention program based on the knowledge taught to date;  
Develop interpersonal and communication skills;  
Pay attention to ethical behavior;  
Relate the results with scientific evidence;  
Conduct clinical reasoning (discussion and argument) compared to clinical cases presented / requested.  
Know how to perform the various techniques in osteopathy with supervision, but always seeking maximum independence

**Conteúdos programáticos (1000 carateres):**

Osteopatia na:  
Anatomofisiologia do Sistema Nervoso  
Anatomofisiologia do Sistema Músculo-esquelético  
Anatomofisiologia do Sistema Cardiovascular e Respiratório  
Anatomofisiologia do Sistema Digestivo, Endócrino e Génito-Urinário  
Anatomofisiologia do Sistema Tegumentar

Syllabus (1000 caracteres)

Osteopathy in:  
Nervous System Anatomy and physiology  
Musculoskeletal system Anatomy and physiology  
Cardiovascular and Respiratory Anatomophysiology  
Digestive System, Endocrine and Genito-Urinary Anatomy and physiology  
Cutaneous system Anatomy and physiology

**Referências bibliográficas (máximo três títulos):**

A aplicável, mediante a valência de estágio que o aluno se encontra a frequentar, apresentada na bibliografia das respetivas unidades curriculares da área.