

**FICHA RESUMO DE UNIDADE CURRICULAR**  
**ANO LETIVO DE 2018-2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM PODOLOGIA**

**Unidade curricular:**

Quiropodologia II

Curricular Unit:

Chiropody II

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

Capacitar o aluno no âmbito dos conceitos básicos de intervenção farmacológica, no conhecimento da anatomia - fisiologia do sistema imunitário e das lesões traumáticas mais frequentes em podologia.

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

To train the student in the framework of the basic concepts of pharmacological intervention, knowledge of anatomy - physiology and the immune system of traumatic injuries more frequent in podiatry.

**Conteúdos programáticos (1000 carateres):**

Conteúdos teóricos:

Conceitos básicos de intervenção farmacológica

lesões infecciosas em Podologia (Introdução ao sistema imunológico)

lesões traumáticas em Podologia

Conteúdos práticos:

Pensos e respectivos materiais para a sua realização.

Confecção de unhas artificiais em resina.

Aplicação e confecção de ortonixias metálicas e plásticas.

Outras técnicas de reeducação ungueal.

Recolha de Amostras para microbiologia.

Conhecimento dos diversos meios de cultivo microbiológico e visualização destes.

Biopsia da unha.

Recolha anatómica patológica.

Syllabus (1000 caracteres)

Theoretical content: Fundamentals of pharmacological intervention; infectious lesions in Podiatry (Introduction to the immune system). Traumatic injuries in Podiatry. Practical contents: Dressings and related materials for its completion. Manufacture of artificial nails in resin. Ortonixias application and making of metal and plastic. Other techniques of rehabilitation nail. Collection of samples for microbiology.

Knowledge of various means of microbiological culture and display them. Biopsy of the nail. Collection anatomic pathology..

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

Forbes, B. A., Saham, D. F., Scotts, B., & Weissfeld, A. S. (1999). Diagnostic Microbiology. 10 ed. Ed. Mosby.  
Fauci, A., Kasper, D. & Braunwald, E. (2005) Harrison de Medicina Interna 16ª edição,, volume 1 e 2 Mcgraw Hill interamericana. ISBN 9789701051658  
Baranoski, S. & Ayello, E. (2006) O essencial sobre o tratamento de feridas ( princípios práticos). Lusodidacta ISBN 972-8930-03-8.