

Unidade curricular:

Dermatologia Infantil

Curricular Unit:

Child Dermatology

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

Esta unidade curricular pretende dotar o licenciado em Podologia de conhecimentos específicos que lhe permitam:
Reconhecer as lesões dermatológicas mais frequentes;
Identificar o contexto clínico das patologias dermatológicas na criança;
Aprofundar conceitos relativos aos diagnósticos diferenciais das patologias dermatológicas na criança;
Aprofundar conhecimentos relativos às diferentes opções terapêuticas nas alterações dermatológicas na criança.
Após conclusão da unidade curricular o profissional possuirá competências específicas que lhe permitem:
Identificar as lesões dermatológicas mais frequentes na criança
Conhecer as opções terapêuticas nas patologias abordadas na unidade curricular.

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

This course aims to provide the degree in Podiatry of expertise to enable it:

- Recognize the most common dermatological
- Identify the clinical context of dermatological diseases in children
- Deepen concepts of the differential diagnosis of dermatological diseases in children
- In depth knowledge of the different therapeutic options in the skin changes in children

After completion of the course will possess the professional expertise that allow you to:

- They identified the most common skin lesions in children
- Knowing the treatment options discussed in the pathology course.

Conteúdos programáticos (1000 carateres):

0. GENERALIDADES DE INTRODUÇÃO DERMATOLÓGICA

Sistema Imunitário

Generalidades em Dermatologia Infantil

Planos de Educação Sanitária

1. INTRODUÇÃO À PATOLOGIA DERMATOLÓGICA

Revisão da anatomia e embriologia epidérmica

Epiderme e anexos

Fisiologia e função da pele

Patologia da epiderme e derme

Lesões elementares

2. FATORES EXTERNOS NA ORIGEM DE ALTERAÇÕES DERMATOLÓGICAS

Picadas de insetos

Ação do frio

Ação do calor

Origem traumática

3. INFEÇÕES BACTERIANAS DA PELE

Impetigo contagioso

Erysipela

Celulite

Outras infeções comuns na criança

Síndrome de escaldão estafilocócico

Ectimia

Infeções gram-negativas

4. INFEÇÕES VIRAIS

Exantema comum

Herpes simples

Herpes zoster

Verruga

Molusco contagioso

Doença de pé – mão – boca

5. INFEÇÕES FÚNGICAS

Tinea pedis

Tinea unguium

Candlíase

Esporotricose

Mycetomas

6. INFEÇÕES PARASITÁRIAS

7. DOENÇAS INFLAMATÓRIAS

8. DOENÇAS PROLIFERATIVAS

9. PATOLOGIAS HEREDITÁRIAS

Syllabus (1000 caracteres)

0. GENERAL INTRODUCTION OF DERMATOLOGICAL

Immune System

Children's Dermatology in General

Plans for health education

1. INTRODUCING THE DERMATOLOGICAL PATHOLOGY

Review of anatomy and embryology epidermal

Epidermis and Appendages

Physiology and function of the skin

Pathology of the epidermis and dermis

Elementary lesions

2. EXTERNAL FACTORS IN THE ORIGIN of skin changes

Insect bites

Low temperatures

Action of heat

Traumatic

3. BACTERIAL SKIN INFECTIONS

Impetigo contagiosum

Erysipelas

Cellulitis

Other common infections in children

Syndrome scalding staphylococcic

Ecthyma

Gram-negative infections

4. VIRAL INFECTIONS

Rash Common

Herpes Simplex

Herpes zoster
Wart
Molluscum Contagiosum
Foot disease - Hand-mouth
5. FUNGAL INFECTIONS
Tinea pedis
Tinea unguium
Candidiasis
Sporotrichosis
Mycetoma
6. PARASITIC INFECTIONS
7. INFLAMMATORY DISEASES
8. Proliferative disease
9. PATHOLOGIES HEREDITARY

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

Weinberg, S., Prose, N. & Kristal, L. (2007). Color Atlas of Pediatric Dermatology (4th ed). McGraw-Hill Professional.
Amy S. Paller, Anthony J. Mancini (2005). Hurwitz Clinical Pediatric Dermatology: A Textbook of Skin Disorders of Childhood and Adolescence (3th ed). Saunders.
Kane, K., Lio, P., Stratigos, A. & Johnson, R. (2009). Color Atlas and Synopsis of Pediatric Dermatology (2nd ed). McGraw-Hill Professional.