



I Curso Pós-Graduado de Atualização

# DIFERENCIAÇÃO EM PEDIATRIA

## Inovação e Tecnologia (1ª Parte)



# JAN-JUL13

### Objetivo

Para cada área específica/módulo:

- Actualização na abordagem de patologias de referência do Departamento
- Melhoria dos conhecimentos e do desempenho centrada na inovação e tecnologia

### Destinatários

Especialistas em Pediatria, Cirurgia Pediátrica, Genética, Cardiologia Pediátrica e Internos das especialidades referidas. Outros Especialistas com interesse nestas áreas.

### Metodologia de Ensino:

Sessões teóricas e teórico práticas | Manequins | Utilização de técnicas de simulação | *Role-play*

### Duração/ECTS

O Curso Completo terá a duração de 108h, com o total de 4 unidades de crédito ECTS.

### Inscrições

Data Limite – 14 DEZ/12

### Horário

Sextas feiras – 15 às 19h e ocasionalmente sábados – 9 às 13h

### Diretora

Prof. Doutora Maria do Céu Machado

### Responsáveis do Curso

Dr<sup>as</sup>. Isabel Esteves, Isabel Sampaio e Rosário Stone

### Coordenadores dos módulos

Dr<sup>a</sup> Marisa Vieira, Dr<sup>a</sup> Manuela Batista, Dr. José G. Marques, Dr<sup>a</sup> Lurdes Sampaio, Prof<sup>a</sup>. Miroslava Gonçalves, Prof. Carlos Moniz, Prof<sup>a</sup>. Isabel Cordeiro e Dr. Rui Anjos

### Organização

Serviços de Pediatria, Neonatologia, Cirurgia Pediátrica e Genética do Departamento de Pediatria do CHLN

### Secretariado

Instituto de Formação Avançada  
Faculdade de Medicina de Lisboa  
T: 21 798 51 49 | F: 21 798 51 50

E-mail: [instfa@fm.ul.pt](mailto:instfa@fm.ul.pt)



+ Oferta Pós-graduada e Submissão *ONLINE* em [www.fm.ul.pt/formcontinua](http://www.fm.ul.pt/formcontinua)

## PROGRAMA

2013

## PERÍODO DE FORMAÇÃO

Sextas-feiras - 15h às 19h;  
ocasionalmente aos sábados de manhã (9h-13h)

## MÓDULO I

## CUIDADOS INTENSIVOS PEDIÁTRICOS

(20 vagas)

## Temas

**Suporte avançado de vida**

Suporte avançado de vida (SAV); Técnicas em SAV; Caso clínico com simulador avançado

**Respiratório**

Insuficiência respiratória; Técnicas de suporte; Caso clínico com simulador avançado

**Cardiovascular**

Insuficiência cardíaca; Sepsis; Caso clínico com simulador avançado

**Neurológico**

Coma e hipertensão intracraniana; Mal convulsivo; Cetoacidose diabética grave; Caso clínico com simulador avançado

**Trauma e intoxicações**

Traumatismo cranioencefálico; Politraumatizado; Intoxicações; Caso clínico com simulador avançado

**Datas – 18, 19, 25 JAN | 1, 8 FEV**

## MÓDULO II

## DESENVOLVIMENTO

(40 vagas)

**Perturbação de défice de atenção e hiperactividade ou “rosto” de várias perturbações do Neurodesenvolvimento?**

**Perturbações do espectro do autismo - o que há de novo?**  
(da etiopatogénese à expressão clínica e intervenção terapêutica)

**Datas – 15, 22 FEV**

## MÓDULO III

## INFECCIOLOGIA PEDIÁTRICA

(40 vagas)

Infecção VIH

Imunodeficiências primárias e doenças auto-inflamatórias

Diagnóstico e tratamento de infecções virais graves

Infecções graves a Gram +

**Datas – 1, 8, 15, 22 MAR**

## MÓDULO IV

## ENDOCRINOLOGIA

(40 vagas)

Crescimento e puberdade

Diabetes na criança e jovem

Patologia da supra renal

Patologia da tiroide

**Datas – 5, 12, 19 ABR**

## MÓDULO V

## CIRURGIA

(40 vagas)

Litíase urinária

Obstipação refractária à terapêutica médica

**Datas – 26 ABR e 3 MAI**

## MÓDULO VI

## NEONATOLOGIA

(25 vagas)

Reanimação neonatal

Hipotermia e outras terapêuticas neuroprotectoras

Monitorização neurológica

Avanços recentes baseados na evidência em Neonatologia

**Datas – 10, 17, 24, 31 MAI**

## MÓDULO VII

## GENÉTICA

(40 vagas)

Anomalias cromossómicas: das velhas às novas tecnologias

**Datas – 21, 28 JUN**

## MÓDULO VIII

## CARDIOLOGIA

(40 vagas)

HTA - novas tecnologias de avaliação

Repercussão cardiovascular das doenças sistémicas em pediatria

**Datas – 5, 12 JUL**

# BOLETIM DE INSCRIÇÃO



## JAN-JUL13

### DADOS PESSOAIS

Nome	<input type="text"/>	Telefone	<input type="text"/>
Morada	<input type="text"/>	CPostal	<input type="text"/> - <input type="text"/>
Local de Trabalho	<input type="text"/>	Categoria Profissional	<input type="text"/>
Licenciatura	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>

### INSCRIÇÃO (até 14DEZ12)

Curso Completo  (650 €) ou por Módulos:

<input type="checkbox"/> I (175€)	<input type="checkbox"/> II (75€)	<input type="checkbox"/> III (150€)	<input type="checkbox"/> IV (100€)
<input type="checkbox"/> V (75€)	<input type="checkbox"/> VI (150€)	<input type="checkbox"/> VII (75€)	<input type="checkbox"/> VIII (75€)

Pagamento em Cheque emitido em nome de AIDFM ou Transferência Bancária  
Santander Totta - NIB 0018 0000 3666 5472 0018 0 (enviar comprovativo com o Boletim de Inscrição)

RECIBO - Nome  Contribuinte

### INSTRUÇÕES DE PREENCHIMENTO E ENVIO

- 1 - Preencha os campos predefinidos diretamente no boletim de inscrição (PDF)
- 2 - Salve/Guarde o documento no seu Computador
- 3 - Anexe o documento a um novo e-mail e remeta-o, juntamente com o **comprovativo de pagamento** para:

[instfa@fm.ul.pt](mailto:instfa@fm.ul.pt)

- 4 - Caso pretenda, poderá remeter a mesma informação **via CTT** para:  
Instituto de Formação Avançada | Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa | Av. Prof. Egas Moniz - 1649-028 Lisboa