

Núcleo de Formação e Investigação do Departamento de Pediatria, HSM, CHLN – CAML
Associação para as Crianças de Santa Maria

>> **Curso de Pediatria**
– Do Básico à Diferenciação
2017/2018
Módulo XVII – Neurocirurgia
5 de Janeiro

Objetivo (s) geral (is):

Identificação e orientação das patologias neurocirúrgicas mais comuns em Pediatria

Objetivos específicos:

Avaliar e orientar situações que motivam referenciação frequente para a consulta de Neurocirurgia Pediátrica, como a macrocrânia, a plagiocefalia posicional, os traumatismos cranioencefálicos ou os disrafismos.

Identificar sinais de alarme na avaliação clínica e neurológica da criança que possam indicar uma patologia neurocirúrgica subjacente, como hidrocefalia ou tumores do sistema nervoso central.

Formadores:

Prof. Doutora Cláudia Faria

Dra. Maria Manuel Santos

Prof. Dr. José Miguéns

Métodos e estratégias:

Exposição seguida de discussão

Recursos didáticos:

Power point

Número de vagas (mínimo e máximo):

Mínimo 10; Máximo 40

Sessões, formadores e horário:

| Sessão | Formador | Dia | Local | Horário |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------|-------|--------|-------------|
| Macrocrânia | Prof. Dr. José Miguéns Dra. Maria Manuel Santos | 05/01 | Piso 7 | 9h-9h45 |
| Plagiocefalias posicionais | Prof. Doutora Cláudia Faria | | | 9h45-10h30 |
| Intervalo | | | | 10h30-11h |
| Hidrocefalia | Dra. Maria Manuel Santos | | | 11h-11h45 |
| Tumores do SNC – sinais de alarme | Prof. Doutora Cláudia Faria | | | 11h45-12h30 |
| Almoço | | | | 12h30-14h00 |
| Traumatismo cranioencefálico | Dra. Maria Manuel Santos | | | 14h00-14h45 |
| Disrafismos | Prof. Doutora Cláudia Faria | | | 14h45-15h30 |
| | | | | |

NOTA: cada sessão inclui 30 minutos de apresentação e 15 minutos de discussão