



SEMINÁRIO de
NEURO-ONCOLOGIA
da criança ao adulto

31 MARÇO • 01 ABRIL • 2022
ANFITEATRO IPO LISBOA

Bem-vindos ao Seminário de Neuro-Oncologia da criança ao adulto

A Neuro-Oncologia tal como a Oncologia, em geral, encontra-se no dealbar de uma nova era.

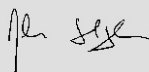
Para tal muito contribui a força da Biologia Molecular, cuja importância se espalha na próxima classificação de tumores cerebrais da Organização Mundial de Saúde.

Mas a velocidade a que se concretizam as novas descobertas e sistematizações diagnósticas não permite, muitas vezes, abarcar toda esta nova realidade.

É por tudo isto que temos o enorme prazer e sorte de organizar esta reunião científica.

A presença de um painel de convidados com reconhecida autoridade, decerto que nos vai permitir realizar um ponto de situação quanto à realidade neuro-oncológica da criança ao adulto, passando também por duas áreas que nos parecem do maior interesse, a neurofibromatose tipo 1 (NF1), como protótipo de doença genética neuro-oncológica, e os sobreviventes de tumor cerebral que, em número crescente na população, têm vindo a despertar a nossa atenção.

Este curso que decorre no Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil (IPO Lisboa) nos dias 31 de março e 01 de abril de 2022 é organizado pelo Centro de Investigação e pelo Serviço de Neurologia do IPO Lisboa e destina-se a profissionais de saúde das seguintes especialidades: Anatomia Patológica, Biologia Molecular, Neuro-Cirurgia, Neurologia, Neuroradiologia, Oncologia Médica, Pediatria, Psicologia e Radioterapia.



Duarte Salgado

PROGRAMA

31 março 2022

08H30

ABERTURA DO SECRETARIADO

09H00

BOAS-VINDAS E APRESENTAÇÃO DO PROGRAMA

09h10

TERAPIA ALVO EM DOENTES PEDIÁTRICOS COM TUMORES GLIAIS

Uri Tabori

10H00

DISCUSSÃO

10H10

EXPERIÊNCIA DO IPO LISBOA COM «TERAPIA DIRECIONADA» EM TUMORES CEREBRAIS DA CRIANÇA E ADULTO

Mariana Fernandes

10H40

DISCUSSÃO

..... 10H50 COFFEE BREAK

11H00

NEUROFIBROMATOSE TIPO 1 - UMA ATUALIZAÇÃO NEURO-ONCOLÓGICA

Michael J. Fisher

11H50

DISCUSSÃO

12H00

EXPERIÊNCIA DO IPO LISBOA COM SELUMETINIB EM DOENTES COM NF1

João Passos

12H30

DISCUSSÃO

12H40

PRINCIPAIS DESTAQUES DAS COMUNICAÇÕES

..... 13H00 ALMOÇO

14H30

“CONHEÇA OS ESPECIALISTAS” - CASOS DE “TERAPIA ALVO” E DE NF1

DISCUSSÃO DE 6 CASOS CLÍNICOS*

16H30

ENCERRAMENTO

01 abril 2022

09h00

SOBREVIVENTES DE TUMOR CEREBRAL NO CHILDREN CANCER SURVIVOR STUDY

Gregory T. Armstrong

09H50

DISCUSSÃO

10H00

EXPERIÊNCIA DO IPO LISBOA – LEUCOENCEFALOPATIA QUÍSTICA E MENINGIOMAS RADIOINDUZIDOS

Marcos Veiga | José Bandeira Costa

10H40

DISCUSSÃO

..... 10H50 COFFEE BREAK

11H00

GLIOMAS DIFUSOS, O QUE HÁ DE NOVO?

Michael Weller

11H50

DISCUSSÃO

12H00

EXPERIÊNCIA DO IPO LISBOA – LONGOS SOBREVIVENTES DE GLIOMA MALIGNO

Ana Azevedo

12H30

DISCUSSÃO

12H40

PRINCIPAIS DESTAQUES DAS COMUNICAÇÕES

..... 13H00 ALMOÇO

14H30

“CONHEÇA OS ESPECIALISTAS” – CASOS DE SOBREVIVENTES DE TUMOR CEREBRAL PEDIÁTRICO E DE GLIOMAS DO ADULTO

DISCUSSÃO DE 6 CASOS CLÍNICOS*

16H30

SESSÃO DE ENCERRAMENTO

* Serão aceites e discutidos os casos clínicos enviados pelos participantes previamente selecionados pelo Serviço de Neurologia do IPO Lisboa.

ORGANIZAÇÃO

**Centro de Investigação | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa**

MODERADOR

Duarte Salgado

Diretor e Médico | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa

ORADORES

Ana Azevedo

Médica | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa

João Passos

Médico | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa

José Bandeira Costa

Médico | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa

Mariana Fernandes

Médica | Serviço de Neurologia
IPO Lisboa

Marcos Veiga (convidado)

Médico | Serviço de Neurologia
Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

ORADORES INTERNACIONAIS CONVIDADOS

Gregory T. Armstrong

Departamento de Epidemiologia e Controlo do Cancro,
Divisão de Neuro-Oncologia
Hospital St. Jude Children's Research

Michael J. Fisher

Professor de Pediatria
Perelman School of Medicine at the University of
Pennsylvania

Chefe da Secção de Neuro-Oncologia; Diretor do
Programa de Neurofibromatose (NF); Professor
Catedrático de Neuro-Oncologia pediátrica
The Children's Hospital of Philadelphia

Michael Weller

Presidente do Departamento de Neurologia
University Hospital Zurich

Uri Tabori

Hematologista/Oncologista e Investigador Principal
Hospital for Sick Children
Investigador sénior
Garron Family Chair in Childhood Cancer Research
Universidade de Toronto

INSCRIÇÕES (limitadas à lotação da sala)

- Data limite: 28 fevereiro 2022
- Valor: 1 dia - 15,00€ | 2 dias - 25,00€
Gratuito para profissionais do IPO Lisboa
(inscrição obrigatória)
- IBAN: PT50 0781 0112 0112 0011 764 62
- Inscrição em www.ipolisboa.min-saude.pt
(anexar comprovativo de pagamento)
- Inclui almoços no refeitório do IPO Lisboa e certificado de frequência

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Ricardo Costa | rjcosta@ipolisboa.min-saude.pt

