

III SIFAM

Primeiro dia (25/09)

13H

CRENCIAMENTO

13h30

ABERTURA

14h

DIEGO CASTANON GALEANO

Método Monte Carlo no radiodiagnóstico,
com ênfase em fluoroscopia

Palestra

15h30

COFFEE BREAK

16h

GUILHERME ALEXANDRE PAVAN

Incertezas no processo de Radiocirurgia e
como mitiga-los através do uso de
automoção e IA

Palestra



2 0 2 3

CRONOGRAMA

III SIFAM

Segundo dia (26/09)

13H

minicurso

PAULA DUARTE CORREIA

Dosimetria pessoal na prática

15H

**APRESENTAÇÕES DE
TRABALHOS COMPLETOS**

16h

Palestra

WALMOLI GERBER JR.

A Física como um Propulsor de Oportunidades e Transformação da Sociedade

18h

COFFEE BREAK



CRONOGRAMA

III SIFAM

Terceiro dia (27/09)

14H

WALDEMAR BRAMBILLA JUNIOR
BEM VINDO AO MUNDO ELEKTA

Palestra

ANDERSON MARTINS PÁSSARO

Características de um Acelerador Linear utilizado para Radiocirurgia Intra e Extra-Craniana

15H30

COFFEE BREAK

16h

VICTOR LUIZ RIBEIRO

Planejamento SBRT

Palestra

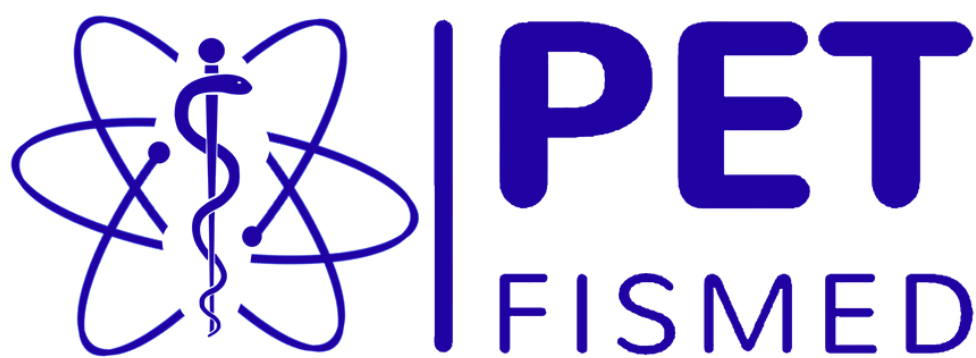
17h30

RODA DE CONVERSA



III SIFAM

ORGANIZAÇÃO :



PATROCINADORES

