

**CURSO DE MAMOGRAFIA DO INSTITUTO CÉSAR SANTOS
ABRIL/2010.**

COORDENAÇÃO:

DRS: RADIÁ P. DOS SANTOS E CARLOS ALBERTO P. FERREIRA

Dia 14/04/2010 : quarta-feira

8:15 Apresentação do curso

8:30 Física das radiações: Físico Marcus Bertolloto

10:00 INTERVALO

10:30 Técnica de posicionamento em mamografia: Maria das Graças

12:00 ALMOÇO

14:00: Elaboração do laudo mamográfico : Radiá P. dos Santos

14:45: Categorização do laudo mamográfico: Radiá P. dos Santos

15:30 : Tumores benignos da mama : Carlos A.P. Ferreira

16:00 INTERVALO

16:30: Causas de erro em mamografia: Radiá P. dos Santos

17:15: Tumores malignos da mama : Carlos A.P. Ferreira

18:15: fim do primeiro dia

Dia 15/04/2010 : quinta-feira

8:30: Características das calcificações: Radiá P. dos Santos

9:15: Características radiográficas das distorções arquiteturais: Carlos A P
Ferreira

10:15 INTERVALO

10:45 Características das mama operada (implantes, mamoplastia
reduzora e mama tratada): Radiá P. dos Santos

12: 00 ALMOÇO

14:00: Características radiográficas das assimetrias: Carlos AP Ferreira

15:00: Ductografia . Apresentação de casos 01 Radiá Santos

16:00 INTERVALO

16:30: Características do Ca assintomático: Radiá P. dos Santos

17:15: Apresentação de casos 01: Carlos Alberto P. Ferreira

18:15: fim do segundo dia dia

Dia 16/04/2010 : sexta-feira

8:30: Introdução a Ultrassonografia: Carlos Alberto P. Ferreira

9:30: Fatores de risco.: Dakir Duarte

10:45: Exames para laudo e revisão (1): Radiá Santos

12: 00 ALMOÇO

14:00: Procedimentos intervencionistas em mama: como realizá-los Carlos Alberto P. Ferreira

15: 00: Apresentação de Casos 02: Radiá Santos

15: 45: Ultrassom: descrições das lesões e BI-RADS®

16:15: INTERVALO

16: 45: **AULA DE CLÍNICO**

17: 45: Apresentação de Casos 02: Carlos Alberto P. Ferreira

18:15 **fim do terceiro dia**

Dia 17/04/2010 : SABADO

8:30: Exames para laudo e revisão (1): Carlos Alberto P. Ferreira

9:30: Formas radiográficas do Ca de mama: Radiá P. dos Santos

10:15: INTERVALO

10:45: Exames para laudo e revisão (2): Carlos Alberto P. Ferreira

11: 30: Exames para laudo e revisão (2): Radiá Santos

12:15 fim das atividades

ALMOÇO DE CONFRATERNIZAÇÃO

Curso de Imersão em Mamografia

Nos dias 14 a 17 de abril será realizada a terceira edição do Curso de Imersão em Mamografia oferecido pelo Instituto Cesar Santos. Trata-se de um curso direcionado aos profissionais que já têm algum conhecimento sobre mamografia. Todo o curso é ministrado num laboratório de informática em que cada aluno dispõe de um terminal onde pode observar com mais nitidez e liberdade as imagens projetadas, bem como aquelas que fazem parte das sessões de discussão de caso e interpretação.

O curso é coordenado pela Dra. Radiá Pereira dos Santos (RS), membro da Comissão de Qualificação em Mamografia do CBR, responsável pelo departamento de US da SBM, e pelo Dr. Carlos Alberto Pecci Ferreira (SP), Membro Titular do CBR, que ministrarão as aulas com a participação de convidados como o Dr. Dakir Duarte, e o Físico Marcus Vinicius Bortolotto. Para o mês de julho está previsto um outro curso de mamografia com conteúdo básico, para aqueles que estão iniciando os estudos na área da mamografia.

Informações sobre matrículas estão no site www.cesarsantos.org.br ou podem ser solicitadas pelo telefone: (51) 3061-7901 ou e-mail: instituto@cesarsantos.org.br. São oferecidos descontos especiais para residentes e ex-alunos do Instituto Cesar Santos.