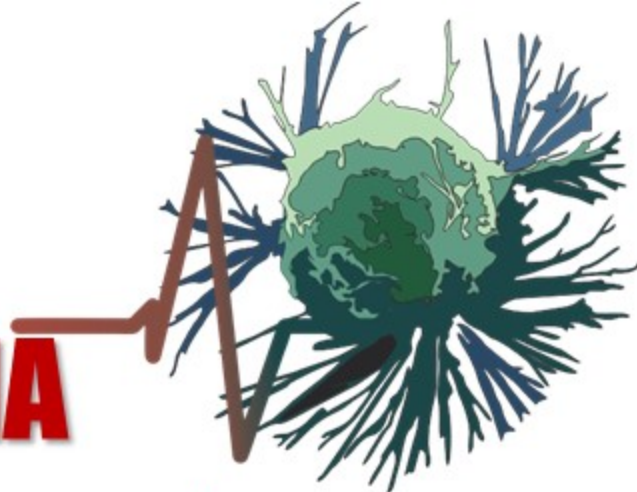


1º CONGRESSO CAPIXABA DE CARDIONCOLOGIA

DIAS 29 E 30 DE AGOSTO

PROGRAMAÇÃO



Dia 29/08

	Horário	Palestra	Palestrante
	8h	Credenciamento	
	9h	Cenário atual da cardioncologia	Dr. Eduardo Roque
Manhã	9:40h	Fisiopatologia das alterações cardíacas mediada pelo tratamento oncológico	Profa. Dra. Sonia Alves Gouvea
	10:20h	Avaliação pré-tratamento antineoplásico - Abordagem intra-hospitalar e ambulatorial	Dr. Júlio Ferreira Siqueira
	11h	Marcadores biológicos de agressão vascular e miocárdica durante o tratamento	Dr. Eduardo Roque
	Almoço		
	14h	Imagem em cardioncologia	Dr. Eduardo Roque
	14:40h	Trombose e anticoagulantes em pacientes oncológicos	Dr. Júlio Ferreira Siqueira
	15:20h	Coffee Break	
Tarde	16h	Cirurgia oncológica: Visão da mastologista	Profa. Dra. Neuzimar Rodolfo Serafim
	16:40h	Quimioterapia e toxicidade cardiovascular	Dr. Loureno Cezana
	17:20h	Oncohematologia e toxicidade cardiovascular	Dr. Volmar Belisario Filho
	16:40h	Radioterapia e toxicidade cardiovascular	Dr. Carlos Rabelo
	Dia 30/08		
Manhã	8h	A importância da equipe multidisciplinar nas ações em oncologia	
		a. Nutrição	Dra. Olívia de Podestá
		b. Odontologia	Dra. Beatriz Coutens
		c. Fisioterapeuta/reabilitação	PhD. Marcela C. Barbalho Moulim
		d. Farmacologia	Dra. Simone Maria Bazzarella
		e. Enfermagem	Dr. Rafael Vicente Ignacchiti
	10h	Coffee Break	
	10h	Avaliação de pôsteres	Comissão de Avaliação
	11h	Os Desafios da Pesquisa na Saúde	Profa. Dra. Gláucia R. de Abreu
	12h	Encerramento	

SOBRE O CONGRESSO

Promovido pelo Programa de Pós Graduação em Ciências Fisiológicas da Universidade Federal do Espírito Santo juntamente com a Faculdade do Centro Leste - UCL e a FOX Cursos e Concursos. O congresso visa abordar temas de relevância para a Oncologia, com foco direcionado para a área de Cardioncologia, visando ampliar o conhecimento científico na área e fortalecer a pesquisa científica. Para isto, serão ofertados palestras com temáticas direcionadas com o intuito de auxiliar no trato efetivo dos pacientes oncológicos bem como das comorbidades adquiridas, prevenção a cardiotoxicidade, avaliação dos biomarcadores cardíacos, abordagem hematológica e muito mais. O evento é direcionado aos profissionais da área da saúde, pesquisadores, estudantes de pós-graduação e graduação.