

11 Novembro

9.00	Sessão Inaugural Filipe Moura (Presidente CNART 2017) João Marques (Presidente da Comissão Científica CNART2017) Mary Coffey (European Society for Radiotherapy and Oncology - ESTRO) Isabel Lobato (Presidente da Associação Oncológica do Alentejo - AOAL)
	Simpósio: Radioterapia guiada por imagem: adaptação on-line e off-line
9.30	<i>MRI guided Radiotherapy: How to implement MRI in the daily basis RT workflow</i> Jeroen Smienk (UMC Utrecht Cancer Center - Holanda) EN
10.00	<i>DIBH em Radioterapia no cancro mama com sistema de monitorização óptico de superfície</i> Fábio Reis (Clinique de la Source - Suíça)
10.30	<i>Adaptive Radiotherapy, what do we know and where are we going</i> Bartosz Bak (Greater Poland Cancer Center - Polónia) EN
11.00	<i>Pausa</i>
	Simpósio: Planeamento avançado: optimização e avaliação dosimétrica
11.30	<i>Braquiterapia avançada: aplicação, desenvolvimento e investigação</i> Susana Gonçalves (Instituto Português de Oncologia do Porto)
12.00	<i>A novel and objective plan evaluation for limb sarcomas IMRT in the IMRIS phase II trial</i> Ana Rita Simões (East and North Hertfordshire NHS Trust – Reino unido)
12.30	<i>RT plan competition: Uma atualização no cancro de mama e cabeça e pescoço</i> Rui Silva (Lenitudes Medical Center and Research)
13.00	<i>ALMOÇO</i>
	Simpósio: Educação, investigação e recomendações
14.30	<i>Education, competences and advanced practice</i> Mary Coffey (School of Medicine, Trinity College – Ireland) EN
14.55	<i>Advanced research, clinical trials, publishing in international journals</i> Mirjam Mast (Haaglanden Medical Centre – The Netherlands) EN
15.20	<i>Desenvolvimento da Investigação, candidatura a fundos europeus</i> Guilherme Couto (University of Malta)
15.45	<i>Quadro Nacional de Qualificações - Radioterapeuta</i> Filipe Moura (CUF Descobertas Hospital)
16.00	<i>Comunicações Empresa</i>
16.30	<i>Pausa</i>
	RTTalks Mesa Redonda: O Papel do Radioterapeuta na Sociedade
17.00	- <i>Reconhecimento e perfil profissional</i> – Filipe Moura (Presidente ART) - <i>Quem somos para o doente</i> – Ex-doente - <i>Importância do Radioterapeuta para as associações de doentes</i> – Isabel Lobato (AOAL) - <i>How do RTTs look in Europe and Worldwide</i> – Mary Coffey (ESTRO) EN
18.00	Assembleia Geral ART
20.00	Convívio CNART 2017

12 Novembro

	Simpósio: Inovação Tecnológica e Precisão em Radioterapia
9.00	<i>Protontherapy implementation and clinical/technical considerations</i> Francesco Fracchiolla (Centro di Protonterapia di Trento - Itália) EN
9.30	<i>Nanotecnologia/termia aplicada à Radioterapia</i> Daniela Pereira e Tiago Costa (Universidade do Minho)
10.00	<i>Radioterapia Robótica – visão tecnológica e mudança do paradigma</i> Paula Genésio (Julio Teixeira)
10.30	<i>Pausa</i>
11.00	Comunicações Livres
13.00	ALMOÇO
	Simpósio: Cancro metastático: Abordagem low tech ou high tech?
14.30	<i>Ablative radiotherapy for bone metastases: when and how?</i> Piet Dirix (GZA – Bélgica) EN
15.00	<i>Risco-benefício e abordagem clínica no cancro metastizado, Quando mais é demais: quando o melhor cuidado é parar</i> Beatriz Nunes (Fundação Champalimaud)
15.30	Comunicações empresa
	Simpósio: Abordagem terapêutica em doentes Pediátricos
16.00	<i>Impacto da dose concomitante durante um tratamento de RT proveniente das imagens 2D e CBCT de kV em tumores pediátricos</i> Sara Gomes (Instituto Português de Oncologia de Lisboa)
16.30	<i>Video launching during irradiation – uma alternativa à anestesia em doentes pediátricos?</i> Cátia Águas (Clinique Edith Cavell - Bélgica)
17.00	Cerimónia de entrega de prémios: “melhor poster” e “melhor comunicação livre”
17.30	Encerramento do CNART 2017