

日本放射線腫瘍学会第1回放射線治療・物理学セミナー プログラム(タイムスケジュール)

平成24年2月18日(土)

東京医科歯科大学 歯学部講堂

	講師	講師	講義タイトル
9:30~9:35	根本 建二	山形大学医学部放射線腫瘍学分野	JASTRO放射線治療・物理学セミナー創設にあたり
9:35~10:25	成田 雄一郎	弘前大学大学院医学研究科 放射線科学講座	「放射線治療で理解しておきたい基礎物理」
10:25~11:15	木藤 哲史	がん・感染症センター都立駒込病院 放射線物理室	「線量計算アルゴリズムの基礎」
11:15~11:25			休憩
11:25~12:15	遠山 尚紀	千葉県がんセンター 放射線治療部物理室	「臨床における線量計算アルゴリズムの影響の実際」
12:15~13:15			昼食
13:15~14:05	黒岡 将彦	神奈川県立がんセンター 医療評価安全部 放射線治療品質保証室	「高エネルギーX線治療の物理学」
14:05~14:55	宮部 結城	京都大学大学院医学研究科 放射線腫瘍学・画像応用治療学	「4次元放射線治療:動体への対応」
14:55~15:05			休憩
15:05~15:55	熊崎 祐	埼玉医科大学国際医療センター 放射線腫瘍科	「画像誘導放射線治療:最新モダリティと位置照合」
15:55~16:25	小口 宏	信州大学医学部附属病院 放射線部	「リスクマネージメント」
16:25~16:55	南部 秀和	近畿大学医学部奈良病院 放射線部	
16:55~17:00	閉会挨拶		