

# スケジュール

5月20日(金)

	第1会場	第2会場	展示会場
9:00	8:15～ 受付開始		
9:30			
10:00	10:00～10:10 開会式		10:00-17:30
10:30	10:10～11:50 シンポジウム1 子宮頸癌ハイブリッド照射における 画像誘導計画と線量合算技術の問題点		
11:00	座長：熊崎 祐 演者：角谷 倫之、黒岡 将彦、阿部 孝憲		
11:30			
12:00	12:00-13:00 ランチョンセミナー1 Well型線量計による <sup>60</sup> Co線源強度計測法 について	12:00-13:00 ランチョンセミナー2 前立腺がんにおけるSpace OARの有用性	
12:30	座長：川村 慎二 演者：根本 幹央 共催：ユーロメディテック株式会社	座長：萬 篤憲 演者：林 成彦、沼倉 一幸 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	
13:00			
13:30	13:10-14:10 特別講演 子宮頸がんに対する放射線治療の最近の進歩		機器展示
14:00	座長：青木 学 演者：加藤 真吾		
14:30	14:10-15:40 ワークショップ 小線源治療における臨床教育の現状と 問題点	14:30-15:25 一般演題1：物理・治療計画 ・治療技術 5演題	
15:00	座長：宇野 隆 演者：生島 仁史、吉村 亮一、伊井 憲子、 萬 篤憲、吉田 謙	座長：小島 徹、花田 剛士	
15:30			
16:00	15:50-16:50 アフタヌーンセミナー1 頭頸部癌の再発に対する治療法の選択 —小線源治療と定位照射の使い分け	15:50-16:50 アフタヌーンセミナー2 長期成績から見た前立腺がん小線源治療の 新たな位置づけ	
16:30	座長：吉田 謙 演者：佐藤 健吾、増井 浩二 共催：株式会社日立製作所	座長：生島 仁史 演者：林 成彦、高井 公雄 共催：日本メジフィジックス株式会社	
17:00	17:00-18:20 共催教育セミナー PSMA-PET/治療の現状と将来		
17:30	座長：青木 学 演者：渡部 直史、三木 健太		
18:00	共催：シーメンスヘルスケア株式会社/ 住友重機械工業株式会社		
18:30			