

## 第 1 会場

## 第 2 会場

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

8:30	8:30-9:00 モーニングセミナー Trends in Imaging for RT: the role of modern imaging technologies in SBRT and SRS.	9:00-9:05 開会の挨拶
9:00	9:05~10:00 一般演題 1 原発性悪性脳腫瘍・良性腫瘍 (聴神経腫瘍、下垂体腫瘍など)	9:05-10:50 一般演題 6 複数個の転移性脳腫瘍に対する照射の 技術的工夫
9:30		
10:00	10:05-10:50 一般演題 2 治療後画像変化・放射線障害	
10:30		
11:00	10:55-11:55 特別講演 1 転移性脳腫瘍に対する薬物療法	
11:30		
12:00	12:05-13:05 ランチョンセミナー 1 免疫定位放射線治療が拓く all cancer stages への未来的治療の可能性 共催：日本アキュレイ株式会社	12:05-13:05 ランチョンセミナー 2 "Linac-based Stereotactic Radiotherapy with a New Approach - "HyperArc" - from intracranial to extracranial lesions" 共催：株式会社バリアンメディカルシステムズ
12:30		
13:00	13:10-13:25 世話人会報告	
13:30	13:30-15:05 一般演題 3 転移性脳腫瘍	13:30-15:55 シンポジウム 肝臓腫瘍に対する定位放射線照射の期待される役割  基調講演 RFA との propensity score matching から見えてくる 肝細胞癌に対する体幹部定位放射線治療の役割 X 線治療の発展なくして、陽子線治療の発展なし 肝原発悪性腫瘍に対する放射線治療への期待 - 内科医の立場から 一般演題 (肝臓腫瘍)
14:00		
14:30		
15:00	15:10-15:55 一般演題 4 脳神経領域の画像診断	
15:30		
16:00	16:00-17:00 特別講演 2 転移性脳腫瘍 一画像診断医の視線でその都市伝説に迫る— 共催：エーザイ株式会社	
16:30		
17:00	17:05-18:10 一般演題 5 血管性病変・機能的疾患・髄膜腫	17:05-18:00 一般演題 7 体幹部定位放射線照射・治療計画・検証
17:30		
18:00		
18:30	18:45- 次期会長挨拶・閉会の挨拶	18:15-18:45 イブニングセミナー 多発脳転移に対するリニアックベース定位放射線照射～市中病院の経験から～ 共催：ブレインラボ株式会社
18:45		