

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月14日(木)

	会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501						
	502						
	503						
	414+415						
	416+417						
アネックスホール	F201+202						
	F203+204			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース		
	F205+206			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース		
国立大ホール	マリンロビー	9:00	CyPos閲覧会場／実機展示会場				
展示ホール	展示ホール						

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00			
												Main Hall			
13:00	13:40	14:40		15:40		16:10	17:00		18:00				501		
MR検査 腹部・骨盤 (拡散) (1-4) 丹治 一		MR検査 肝臓 (5-10) 京谷 勉輔		MR検査 心臓 (11-16) 吉田 学誉		MR検査 骨軟部 (MRA) (17-19) 高島 弘幸	MR検査 拡散 (20-24) 鈴木 雄一		MR検査 頭頸部(拡散) (25-30) 豊嶋 英仁						
13:00	14:00		15:10		16:00		17:00		18:00				502		
核医学 ドパミン(画像) (31-36) 久保 直樹		核医学 その他 (小児・内用療法・脳) (37-43) 伊藤 茂樹		核医学 多焦点 コリメータ・ 半導体検出器 (44-48) 高橋 康幸		核医学 PET1 (画像処理) (49-54) 三輪 建太		核医学 PET2 (画像処理) (55-60) 鈴木 一史							
13:00	13:50	14:00	(p.94)	15:00	15:10	(p.94)	16:10	16:20	(p.94)	17:20			503		
X線検査 トモシンセシス (乳腺・DR) (61-65) 中島 正弘		放射線科医の診断 プロセスを理解する 「脳・頭頸部領域の読 影講座」 山本 憲		放射線科医の診断 プロセスを理解する 「婦人科疾患の画像診 断 MRIを中心に」 木戸 晶		放射線科医の診断 プロセスを理解する 「マンモグラムの診断 プロセスの解析」 遠藤登喜子									
13:00	13:40	14:30		15:30		16:20		17:00	18:00				414+ 415		
放射線技術概 論 医療安全 (66-69) 磯辺 智範		放射線管理 水晶体被ばく (70-74) 松原 孝祐		放射線管理 血管撮影 (75-80) 坂本 肇		X線検査 血管(CBCT) (81-85) 五味 勉		X線検査 血管 (システム) (86-89) 松本 一真	X線検査 血管(撮影条件) (90-95) 石橋 智通						
13:00	414+415サテライト会場										18:00			416+ 417	
13:00	13:40	14:30		15:20		16:20		17:10	18:00				F201+ 202		
CT検査 性能評価1 (96-99) 石原 敏裕		CT検査 性能評価2 (100-104) 市川 勝弘		CT検査 被ばく低減技術 (線量指標) (105-109) 村松 禎久		CT検査 被ばく低減技術 (線量測定) (110-115) 西丸 英治		CT検査 被ばく低減技術 (線量分布) (116-120) 高木 卓	CT検査 臨床技術1 (121-125) 辻岡 勝美						
13:30	14:00	15:00		16:00		17:00		18:00					F203+ 204		
		画像工学 画像表示 (126-131) 片山 礼司		画像工学 画質評価他 (132-137) 本田 道隆		画像工学 CAD(検出他) (138-143) 李 鎔範		画像工学 CAD(臨床) (144-149) 内山 良一							
JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース												18:00			F205+ 206
CyPos閲覧会場／実機展示会場												19:00			マリノビー
														展示ホール	

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月15日(金)

	会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501	8:00 (p.109) 8:45 専門講座1 (核医学) 「核医学検査に用いる装置の基礎」 本村 信篤	8:50 (p.89) 9:50 教育講演1 [核医学部会] 「PMTからSiPMへ? 未来のPET装置について考える」 山谷 泰賀	第72回核医学部会 基礎講座 核医学検査をバイオマーカーとするために求められること 座長: 野間 博之 演者: 佐々木雅之 ミニシンポジウム 第3回「核医学担当業務に必要な知識と技術」 座長: 飯森 隆志, 山本 範泰 演者: 越智 伸司, 松友 紀和			11:50 12:00 (p.109) 12:45 専門講座2 (核医学) 「脳神経系におけるPET画像診断」 石井 一成
	502	8:00 (p.114) 8:45 技術活用セミナー2 「英語スライド作成の基礎と実践テクニック」 田中 利恵	8:50 (p.113) 9:35 技術活用セミナー1 「国際学会に発展していくために」 宮地 利明 「JSRT Global Strategy」 森岡 茂晃	9:40 10:40 放射線治療計画検証 (166-171) 小野 薫	11:40 12:00 (p.114) 12:45 放射線治療線量計算評価 (172-177) 中口 裕二	技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾	
	503	8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学1(トモシンセシス) 「診断に役立つトモシンセシス」 森田 康介	(p.87) シンポジウム3 DRLの臨床的効果と課題 座長: 小倉 明夫, 塚本 篤子 演者: 赤羽 恵一, 加藤 洋, 國友 博史, 赤羽 正章	10:50 11:00 JSRT-JSMP 合同特別講演1 「New Concepts in CT Dosimetry」 John M. Boone	11:50 12:00 (p.110) 12:45 専門講座3 (撮影: TV, 血管) 「「予防医療の理解と応用」- 胃がん検診の有効性評価向上への挑戦 -」 見本 真一		
	414+415	9:00 (p.122) 10:30 10:40 科研費獲得合同セミナー 科学研究補助金 細目「医学物理学・放射線技術学」に採択されるために 司会: 白石 順二, 小泉 雅彦 演者: 鈴木 恵人, 有村 秀孝, 橋 英伸, 小泉 雅彦, 林 直樹, 辰巳 大作		11:20 11:30 (p.132) 12:50 超音波・骨塩 (190-193) 前田 佳彦 甲山 精二	国際交流ランチョンイベント 司会: 森岡 茂晃		
	416+417	9:00		414+415サテライト会場			
アネックスホール	ハーバーラウンジA						
	ハーバーラウンジB	9:30 (p.115) 10:15 技術活用セミナー5 (統計1) 「疫学と統計の基礎 (1) 人を対象とする研究デザインについての基礎知識」 小橋 元		10:50 (p.115) 11:35 技術活用セミナー6 (統計2) 「疫学と統計の基礎 (2) 母集団と標本集団～有意差検定の考え方」 小橋 元			
	F201+202	8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学2(MRI) 「腹部・骨盤領域MRIの基礎技術」 高津 安男	9:50 MR検査基礎 (212-217) 俵 紀行	10:50 MR検査計測 (218-223) 上山 毅	11:40 コラボセッション(CFD) (224-228) 寺田 理希	12:00 (p.110) 12:45 専門講座4 (放射線防護) 「原子力発電所事故における放射線防護」 長谷川有史	
	F203+204	8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学3(CT) 「診断に役立つ基礎技術学 -CT-」 坂本 崇	9:30 CT検査造影技術 (注入手技) (229-232) 寺澤 和晶	10:20 CT検査造影技術 (撮影手技) (233-237) 中屋 良宏	11:00 CT検査造影技術(低電圧撮影) (238-241) 三好 利治	11:40 CT検査 Perfusion CT (242-245) 梁川 範幸	12:00 (p.116) 12:45 技術活用セミナー7 (統計3) 「疫学と統計の基礎 (3) 有意差検定の手法選択と運用における基本事項」 小橋 元
国立大ホール	N101	9:50 10:20 画像工学画像評価 (1001-1004) 岸本 健治		10:50 MR検査頭頸部 (1005-1010) 井上 勝博	11:20 MR検査乳腺 (1011-1015) 山村憲一郎	11:50 MR検査腹部・骨盤 (1016-1021) 穂山 雄次	
	マリンロビー	7:15 CyPos閲覧会場／実機展示会場					
ホール展示	展示ホール	9:30 10:00 オープニングセレモニー		国際医用画像総合展(ITEM)			

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00				
13:00	合同開会式		14:00 (p.74) 14:30	15:10 (p.74)		17:10								Main Hall		
	開会式		合同特別講演 宇宙、人、 夢をつなぐ 座長：玉木 良 演者：山崎 直子		合同シンポジウム1 次の25年の放射線医療の進歩を見据えて 司会：遠藤 啓吾、真田 茂 演者：陣崎 雅弘、立石宇貴秀、 山上 卓士、神宮 啓一、 石川 正純、高島 弘幸											
14:50				MR検査 頭頸部 (150-155) 小島 慎也		MR検査 頭部(MRA, ASL) (156-161) 永坂 竜男		MR検査 骨軟部 (MRE) (162-165) 北川 久		<div>合同会員懇親会</div> <div>横浜ベイホテル東急 B2F クイーンズグラ ンド ボールルーム 18:15～19:30</div>				501		
14:50 (p.81)				宿題報告1 「Functional MRI for Intracranial- condition Monitoring」 宮地 利明		放射線治療 治療計画 (178-183) 佐々木浩二		放射線治療 IGRT(QA/QC) (184-189) 川守田 龍						502		
14:40				JSRT-JSMP 合同特別講演2 「Integrated MRI-Linacs: A New Weapon in the Battle against Cancer」 Paul Keall		シンポジウム2 インターベンションにおける 診断参考レベルの確定にむけて 座長：加藤 守 演者：加藤 守、坂本 肇、塚本 篤子、 川内 寛、松本 一真、盛武 敬		17:50						503		
14:50				核医学 SPECT (画像評価・ 定量解析) (194-197) 米山 寛人		放射線技術概 論 教育・Ai (198-201) 水上 慎也		放射線管理 X線検査 (202-207) 浅田 恭生						放射線管理 災害 (208-211) 森 祐太郎		414+ 415
14:50				414+415サテライト会場										416+ 417		
14:50				ハーバーラウンジBサテライト会場										ハーバー ラウンジA		
14:50 (p.131)				パネルディスカッション 「マルチモダリティから乳がんに向 へ～画像所見は病理像を反映しているか～」 司会：松原 馨 演者：永井 祥子、飯嶋 恵、新島 正美、加藤 義明 1.乳頭腺管癌 2.充実腺管癌 3.硬癌										ハーバー ラウンジB		
14:50 (p.124)				専門部会合同シンポジウム 放射線技術科学として考える“読影の補助” その1：±αの撮影技術 司会：白石 順二、坂本 博 演者：白石 順二、坂井 上之、三輪 建太、千葉 陽子、 宮安 孝行、大谷友梨子										F201+ 202		
14:50				CT検査 心臓CT (基礎評価) (246-250) 佐野 始也		CT検査 心臓CT (冠動脈評価) (251-255) 山口 隆義		CT検査 Dual energy (基礎評価) (256-259) 野村 恵一						CT検査 Dual energy (造影効果) (260-263) 佐藤 和宏		F203+ 204
14:50				MR検査 アーチファ クト対策 (1022-1026) 眞壁 武司		MR検査 撮像技術 (1027-1031) 福澤 圭		MR検査 臨床技術 (1032-1037) 藤原 康博		核医学 SPECT(脳・ 定量解析) (1038-1042) 夏目 貴弘		N101				
CyPos閲覧会場／実機展示会場												マリンロビー				
国際医用画像総合展(ITeM)												展示ホール				

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月16日(土)

	会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501	8:00 (p.116) 8:45 技術活用セミナー8 (統計4) 「疫学と統計の基礎 (4) 統計における2つの過誤とサンプルサイズの考え方」 小橋 元	8:50 (p.90) 9:50 教育講演2 [撮影部会A] 「腹部臓器に対するIVR (画像下治療)の現状」 中塚 誠之	第66回撮影部会 テーマA(一般) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その128)ー安全な腹部IVR 座長:岡本 孝英, 三宅 博之 演者:松本 一真, 高尾 由範, 坂本 肇, 浅井 望美			11:50 12:00 (p.110) 12:45 専門講座5 (撮影1:MR撮影) 「MRIのイメージング原理を理解する」 氏田 浩一
	502	8:00 (p.111) 8:45 専門講座6(画像) 「医用画像表示モニタを利用した画質評価の実践とポイント」 片山 礼司	8:50 9:20 医療情報 専門用語 (264-266) 星野 修平	10:20 画像工学 画像処理他 (267-272) 國友 博史	11:10 画像工学 散乱線補正処理 (評価) (273-277) 檜山 和幸	11:50 画像工学 散乱線補正処理(応用) (278-281) 東出 了	12:00 (p.107) 12:45 入門講座1(画像工学) 「シミュレーションで把握するX線診断画質効果」 本田 道隆
	503	8:00 (p.121) 8:50 診断に役立つ基礎技術学4(マンモグラフィ) 「診断に役立つ基礎技術学-マンモグラフィ-」 岡田 智子	9:50 X線検査 乳腺 (282-287) 西出 裕子	10:40 10:50 (p.89) コラボセッション(乳腺) (288-292) 石井 里枝	海外招聘講演2★ 「The Role of the Medical Physicist in the UK and Quality Assurance and Control Guidance for Digital Mammography in the National Breast Screening Programme」 Eugenia Kulama		11:50 12:00 (p.107) 12:45 入門講座2 (放射線防護) 「CT検査の被ばくを考える」 西丸 英治
	414+415	8:00 (p.111) 8:45 専門講座7(計測) 「診断領域における入射皮膚線量測定」 坂本 肇	8:50 (p.91) 9:50 教育講演5 [計測部会] 「診断領域における線量測定の必要性と診断領域線量計標準センターでの校正」 小山 修司	第47回計測部会 自分で計るために線量計について整理しよう 座長:能登 公也, 源 貴裕 演者:佐藤 齊, 庄司 友和, 堀井 均, 小倉 泉			11:50 12:00 (p.108) 12:45 入門講座3 (計測) 「不確かさ入門」 加藤 洋
	416+417	8:00	414+415サテライト会場				
アネックスホール	ハーバーラウンジA		9:00	ハーバーラウンジBサテライト会場			
	ハーバーラウンジB		9:00 (p.127) 放射線防護フォーラム DRLsリリース後の医療現場での対応 司会:五十嵐隆元 コメンテータ:坂本 肇, 浅田 恭生, 竹井 泰孝 演者:筑後 孝夫	10:00 10:20 (p.128) 標準化フォーラム 医療画像診断部門の品質保証と機器の標準化-平成27年度に審議されたJIS原案と今後の動向について- 監修:司会:宮崎 茂 司会:柳井 徹, 安部 真治, 高橋 謙士 演者:早乙女 温, 小田 健二, 木下 博嗣	11:20		
	F201+202	8:00 8:50 コラボセッション(DRL) (293-297) 竹井 泰孝	9:50 CT検査 Dual energy (臨床評価) (298-303) 大橋 一也	10:50 CT検査 逐次近似 (冠動脈評価) (304-309) 井田 義宏	11:40 CT検査 逐次近似 (人体模擬評価) (310-314) 原 孝則	12:00 (p.115) 12:45 技術活用セミナー4 「英語アブストラクトの作成法」 小林 正和	
	F203+204	8:00 (p.114) 8:45 技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾	8:50 9:40 MR検査 腹部 (324-328) 濱田 健司	10:30 MR検査 肝臓(MRE・他) (329-333) 梶田 公博	11:20 MR検査 安全管理 (334-338) 村中 博幸	12:00 (p.113) 12:45 教育入門講座1 「初論文に挑戦する人に贈る3つの武器」 福田 篤志	
国立大ホール	N101			10:50 11:20 放射線治療 (2001-2006) 南部 秀和			
	国立大ホール		9:10 (p.76) 合同シンポジウム2 医療被ばくへの線量評価と管理/指定演題発表 司会: Shinichirou Mori 演者: Yoshitomo Ishihara, Masanao Kobayashi, Mamoru Kato シンポジウム 司会: Keiichi Akahane, Kazuko Ohno 演者: John M. Boone, Takao Ichida, Kosuke Matsubara, Hisanobu Koyama, Makoto Hosono	11:50			
	マリンロビー	7:15	CyPos閲覧会場/実機展示会場			11:00 11:45 実機展示 コアタイム	
ホール展示	展示ホール		9:30	国際医用画像総合展(ITEM)			

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00			
												Main Hall			
13:00	(p.90)	14:00	第66回撮影部会 テーマC(MR) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その130) - MRIの安全性アップデート 高磁場環境と条件付きMRI対応インプラントの取り扱いについて 座長: 藤田 功, 林 則夫 演者: 土井 司, 小林 章浩, 小林 幸史, 清野 真也				16:00	(p.82)	17:00	宿題報告2 「MRI検査の安全管理」 土橋 俊男			501		
13:00	(p.89)	14:00	(p.91)	15:00	第79回画像部会 臨床現場は、研究テーマの宝庫だ！ 座長: 篠原 範充, 石井 里枝 演者: 片山 礼司, 岸本 健治, 東出 了, 田中 利恵				17:00				502		
13:00	(p.84)	シンポジウム1 ワイヤレスタイプ可搬型FPDの技術的諸問題 座長: 中前 光弘 演者: 西端 豊, 小田 直之, 柳田 智, 工藤 禎宏, 櫻山 和幸			15:00	15:10	(p.88)	16:10	16:20	(p.82)	16:50	17:15	18:30	503	
												定時総会			
13:00	(p.91)	教育講演6[放射線防護部会] 「Worldwide Trend in Occupational Radiation Protection in Medicine」 Kwan-Hoong Ng 「The Current Status of Eye Lens Dose Measurement in Interventional Cardiology Personnel in Thailand」 Anchali Krisanachinda			15:00	第42回放射線防護部会 放射線診療従事者の不均等被ばくを考える 座長: 藤淵 俊王 演者: 広藤 喜章, 竹井 泰孝, 横山 須美, 宮島 隆一				17:00	414+ 415				
13:00	414+415サテライト会場												416+ 417		
13:00	ハーバーラウンジBサテライト会場												ハーバー ラウンジA		
13:00	(p.129)	14:00	14:30	(p.130)	15:30	ハーバー ラウンジB									
放射線管理フォーラム 医療機関に求められるRIの安全とセキュリティ対策 司会: 山口 一郎, 藤淵 俊王 演者: 谷 和洋, 阿南 徹, 成田 浩人		医療安全フォーラム 放射線検査における検査説明文、問診同意書のあり方 司会: 東村 享治, 麻生 智彦 演者: 荒井 保明, 濱田 智広, 木田 哲生													
13:00	13:40	14:30	F201+ 202												
CT検査 ストリークアーチファクト評価 (315-318) 瓜倉 厚志		CT検査 金属アーチファクト低減効果 (319-323) 宮下 宗治		JSMP-JSRT合同特別シンポジウム Current Status of Real-time Tumor Tracking Therapy 座長: Akihiro Haga, Toshiyuki Kadoya 演者: Paul Keall, Mitsuhiro Nakamura, Ryusuke Suzuki, Shinichirou Mori											
13:00	(p.117)	F203+ 204													
教育講座 肺がんの診断と治療 How Will the Specialists Think About? 司会: 山本 直敬, 奥田 保男, 萩原 芳広 演者: 尾松 徳彦, 萩原 芳広, 吉川 京燦, 星野 英久, 米盛 葉子, 多田 裕司, 小林 亜紀, 野中 哲生, 佐野 尚樹, 高橋 渉															
14:30				15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	N101						
X線検査 (2007-2011) 三宅 博之				CT検査 造影効果 (2012-2016) 茅野 伸吾	CT検査 基礎評価 (2017-2020) 小澤 友昭	CT検査 撮影技術 (2021-2025) 井上 健	放射線技術概論 装置 (2026-2027) 庄司 友和								
13:00	13:50	14:50	15:50	16:50	国立大ホール										
放射線治療 IGRT照合 (339-343) 鈴木 幸司		放射線治療 QA/QC (344-349) 久家 教幸		放射線治療 線量分布解析 (350-355) 笈田 将皇		放射線治療 計画CT, CBCT (356-361) 林 直樹									
14:00				15:00	マリノロビー										
実機展示コアタイム				CyPos閲覧会場／実機展示会場											
国際医用画像総合展(ITEM)												17:00	展示ホール		

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月17日(日)

	会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall		9:30 (p.80)		11:50		
			合同シンポジウム3 造影剤が放射線医療にもたらした功績 司会：早川 克己、小倉 明夫 演者：山岡 正治、山口 功、小林 聡、 対馬 義人、神田 知紀				
	501	8:00 (p.112) 8:45	8:50 (p.92) 9:50	第27回医療情報部会 システムリプレイスに立ち向かう ～画像データ長期管理～ 座長：栃原 秀一、福岡美代子 演者：鈴木 真人、岩永 秀幸、 田中 由紀、村上 徹		11:50 12:00 (p.108) 12:45	入門講座4 (医療情報) 「PACSのBCP 策定のためのフ ァーストステッ プガイド」 坂野 隆明
	502	8:00 (p.121) 8:50	8:50 9:50	核医学 PET3(解析) (377-382) 谷本 克之	核医学 ドパミン(解析) (383-388) 佐藤 順一	12:00 (p.114) 12:45	技術活用セミナー2 「英語スライド 作成の基礎と実 践テクニック」 田中 利恵
	503	8:00 (p.112) 8:45	8:50 (p.93) 9:50	第66回撮影部会 テーマB(CT) ワークショップより良い撮影技術を求め て(その129)～X線CT撮影の標準化～ GALACTIC(第2版)～ 座長：井田 義宏、村松 禎久 演者：萩原 芳広、山口 隆義、野水 敏行、 野村 恵一、寺澤 和晶		11:50 12:00 (p.113) 12:45	教育入門講座2 「研究を始める 前に」 西出 裕子
	414+415	8:50	Next Generation Session (学生選抜セッション) 司会：木暮 陽介 座長：船橋 正夫、錦 成郎		11:00	11:50 12:00 (p.83) 12:50	RPT誌優秀論文土井 賞表彰・受賞講演 総合司会：土井 邦雄 進行：川村 慎二 司会：桂川 茂彦、 長谷川智之、 遠藤 真広
アネックスホール	416+417	8:50	414+415サテライト会場				11:50
	F201+202	8:00 (p.11) 8:45	8:50 (p.126)	10:50	11:40	12:10 (p.109) 12:55	入門講座5 (放射線治療) 「高エネルギー X線の理解を深 めるリニアック 入門」 藪田 和利
国立大ホール	F203+204	8:00	MR検査 骨軟部 (434-439) 笠井 治昌	9:00	MR検査 脊椎 (440-445) 小味 昌憲	10:00	MR検査 乳腺 (446-450) 長谷川俊輔
	展示ホール	9:30	国際医用画像総合展(ITEM)				
展示	展示ホール	9:30	国際医用画像総合展(ITEM)				
	展示ホール	9:30	国際医用画像総合展(ITEM)				

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00		
				15:00		16:15								Main Hall
				合同表彰式および 合同閉会式										
13:00	13:40	14:30										501		
医療情報 情報分析, ワークフロー 分析 (362-365) 山澤 順一		医療情報 システム開発, システム利用 (366-370) 辻本 武志												
13:00	13:40	14:40										502		
X線検査 血管(開発) (389-392) 坂部 大介		X線検査 一般撮影 (393-398) 松澤 博明												
13:00	13:40	14:40										503		
CT検査 画質評価 (評価方法) (399-402) 後藤 光範		CT検査 臨床技術2 (403-408) 越智 茂博												
13:00	14:00	14:40										414+ 415		
放射線管理 シミュレーション (409-414) 能登 公也		放射線管理 CT (415-418) 小山 修司												
13:00	14:40											416+ 417		
414+415サテライト会場														
13:10	14:00	14:50										F201+ 202		
放射線治療 線量計測・機器 (424-428) 上田 伸一		放射線治療 位置精度 (429-433) 青山 英樹												
13:00	14:00										F203+ 204			
MR検査 頭部(コントラスト) (457-462) 高津 安男														
												国立大ホール		
CyPos閲覧会場／実機展示会場				15:00								マリノビー		
国際医用画像総合展(ITEM)				15:00								展示ホール		