

第40回秋季学術大会プログラム表

会場：タワーホール船堀

10月5日(金曜日)

フロー	5F		2F イベントホール						1F			
会場	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7会場	第8会場	第9会場			
部屋名	大ホール	小ホール	蓬莱	瑞雲	平安	福寿	桃源	展示ホール	展示ホール			
時間	8:30 開場・参加登録受付 開始											
9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00		
10:00	専門分科会合同 シンポジウム (学術委員会, 画像 分科会, 核医学分 科会, 放射線撮影 分科会, 計測分科 会, 放射線防護分 科会, 医療情報分 科会共催) 「CT検査における 線量低減技術」 司会: 梁川 篤幸 鈴木 昇一 演者: 村松 穎久 市川 勝弘 庄司 友和 庄藤 嘉章 原 成広 柄原 秀一	入門講座5 (放射線治療) 「治療計画システム 導入時の検証」 羽生 裕二 9:50 10:00 専門講座7(放射線治療) 「放射線治療における 体積と基準点の定義 (ICRU 50, 62解説)」 青山 裕一 10:30 10:50 International Session Image Processing, CAD Toshihiro Ogura (142-146) 班報告⑧ 11:45	ポ ス タ ー 閲 覧	9:30	9:30	MR-03 肝臓 高橋 光幸 (172-177) 10:30 放射線治療-08 小線源・その他 大野 吉美 (166-184) 班報告⑨ 11:33 討論 11:45	X線検査-04 トモシンセシス 平野 浩志 (201-204) 班報告⑪ 10:15 MR-04 機能画像 松田 豪 (205-212) 班報告⑨ 11:35 12:00	9:40 MR-03 肝臓 高橋 光幸 (172-177) 10:30 X線検査-05 乳腺1 小山 智美 斎 政博 (230-234) 班報告⑪ 10:15 MR-04 機能画像 松田 豪 (205-212) 班報告⑨ 11:35 12:00	入門講座6 (撮影1: 一般) 「一般骨関節の正常 解剖の理解」 川本 清澄 9:50 10:00 画像・CT-01 視覚評価 石原 敏裕 (230-234) 10:30 X線検査-05 乳腺1 小山 智美 斎 政博 (230-234) 班報告⑪ 10:15 放射線管理-05 放射線測定の基礎 小山 修司 (235-240) 11:35 11:40	CT-10 線量評価 小林 隆幸 (241-245) 9:40 討論 10:00 入門講座7 (医療安全1: 医薬品管理学) 「造影剤と安全対策 について」 加藤 京一 10:50 11:00 放射線管理-05 放射線測定の基礎 小山 修司 (235-240) 11:35 11:40	CT-11 装置開発・評価 野水 敏行 (246-250) 10:40 討論 11:00 入門講座8 (医療安全2: 医療器具管理学) 「医療機器の安全管理」 松本 剛 11:40 12:00	CT-12 逐次近似 画像評価2 西丸 英治 (251-255) 11:40 12:00
11:00												
12:00												
13:00	特別講演 「医療情報誘導手術 室の近未来—SCOT (Smart Cyber Operating Theater) project 東京女子医科大学先 端生命医科学研究所 伊闇 洋 14:10	13:00 14:10	ポ ス タ ー 閲 覧									
14:00												
14:20	CT-09 心臓 画質評価 梁川 篤幸 (147-150) 14:50	14:20 式典 14:50		14:10	14:10	クッキーセミナー4 「DMATにおける診療 放射線技術の役割」 武田 聰司 14:50	14:10 クッキーセミナー5 「関節運動学のMRI 解析」 竹井 仁 14:50	14:10 クッキーセミナー6 「重粒子線がん治療 装置の現状と今後の 展望」 野田 耕司 14:50	14:10 倫理フォーラム 「倫理規定ガイドライ ンの活用法」 白石 順二 14:50	14:10 倫理フォーラム 「倫理規定ガイドライ ンの活用法」 白石 順二 14:50	14:10 倫理フォーラム 「倫理規定ガイドライ ンの活用法」 白石 順二 14:50	
15:00	教育講演4 「救急診療における CT撮影のポイント： 患者の予後は検査 で決まる」 松本 純一 16:00	15:00 放射線治療-05 線量分布解析 林 直樹 (151-154) 15:40		15:00	15:00	MR-05 脳 MRA・flow 石森 佳幸 (185-189) 15:50	15:00 JIRAフォーラム 「診療報酬に関する新 たな論点より精度保 証」のあり方 Part2 司会: 江島 光弘 鍵谷 昭典 演者: 加藤 京一 野口 雄司 16:00	15:00 教育講演5 「ICRP2007年勧告 について - 第2専門 委員会の取り組み」 石榑 信人 16:00	15:00 入門講座9 (計測) 「放射線検出器1 -補正係数-」 小山 修司 15:50	15:00 入門講座10 (医療情報) 「UML: Unified Modeling Languageを用いた業務の 可視化・構造化」 島井健一郎 16:50	15:00 入門講座10 (医療情報) 「UML: Unified Modeling Languageを用いた業務の 可視化・構造化」 島井健一郎 16:50	
16:00		放射線治療-06 線量測定・ 呼吸性移動 佐藤 智春 (155-160) 16:40		16:00	16:00	MR-06 骨軟部 藤田 功 (190-194) 16:40	16:00 JIRA発表会 (技術-1) 辻 久男 佐藤 公悦 (213-220) 16:56	16:00 放射線防護分 科会	16:00 入門講座10 (医療情報) 「UML: Unified Modeling Languageを用いた業務の 可視化・構造化」 島井健一郎 16:50	16:00 入門講座10 (医療情報) 「UML: Unified Modeling Languageを用いた業務の 可視化・構造化」 島井健一郎 16:50		
17:00	放射線撮影分 科会B 18:00	放射線治療-07 粒子線 矢能 稔啓 (161-165) 17:30	ポ ス タ ー 撤 去	18:00	18:00	MR-07 安全・基礎的検討 堀江 朋彦 (195-200) 班報告⑩ 17:45	18:00 JIRA発表会 (技術-2) 藤岡 隆 前田 幸一 (221-229)	18:00 放射線防護分 科会	17:00 入門講座11 (核医学) 「核医学画像の特性」 松友 紀和 17:50	17:00 入門講座11 (核医学) 「核医学画像の特性」 松友 紀和 17:50		
18:00										18:00		
		情報交換会 19:00 ~ 21:00										