

8月21日(月)第1日目 午後

日時		会場：ヒルトン名古屋（名古屋クラウンホテル=受付・夕食） セッション（演題・所属・発表者等）	
21日（月）	14:00	部屋：5F扇の間	
	～14:05	開講挨拶 大会長 西尾正美（名古屋放射線診断クリニック）	
	14:05	部屋：5F扇の間	
	～16:00	<p>ワークインプロGRESS 司会 井戸達雄（福井大） 飯田昭彦（名古屋総合リハ）</p> <p><薬剤合成、機器></p> <p>1. JFEの小型分注装置 山崎茂樹（JFE P&S）</p> <p>2. 住重のPETシステム 日朝俊一（住友重機械）</p> <p><PETカメラ></p> <p>3. 島津PET-CTの最新情報 関川克巳（島津製作所）</p> <p>4. GE社PET-CTの将来展望と最新技術 新井教郎（GE横河MS）</p> <p>5. シーメンス社製Hybrid System 最新情報 小田川哲郎（SIEMENS）</p> <p>6. 東芝製PET-CT装置Aquiduoの最新情報 斎藤 聡（東芝）</p> <p>7. フィリップス最新PET-CT 新田浩一（PHILIPS / 日立）</p> <p><関連産業></p> <p>8. PACS & PMS & Tele Radiology 佐藤俊彦（ドクターネット）</p> <p>9. 日立製作所のPETビジネスの紹介と実績 泉田龍男（日立製作所）</p> <p>10. コンクリート遮蔽体の低放射化設計 金野正晴（（株）フジタ）</p>	
16:00	部屋：5F扇の間		
～17:30	<p>新施設紹介 司会 西尾正美（名古屋放射線診断クリニック） 山根登茂彦（大雄会病院）</p> <p>1. あんしん会四谷メディカルキューブ 秋山一義 他</p> <p>2. 湘南厚木病院湘南あつぎクリニック 小野光弘 他</p> <p>3. 静岡徳洲会病院PETセンター 相澤信行 他</p> <p>4. トヨタ記念病院 土田康久 他</p> <p>5. 大道会森之宮クリニック 高見元敏 他</p> <p>6. 兵庫県立成人病センター 中西加代 他</p> <p>7. 葵会広島平和クリニック 大塚信昭 他</p> <p>8. 国立病院機構四国がんセンター 井上 武 他</p>		
17:30	休憩（会場移動）		
～18:10			
18:10	部屋：名古屋クラウンホテル		部屋：ヒルトン名古屋 4F「桜園の間」
～19:30	<p>3F「富士」及び 5F「鶴」</p> <p>夕食（クラウンホテルご宿泊者様）</p>		運営委員会（夕食）

8月21日(月)第1日目 午後

日時		夜の学校 会場：名古屋クラウンホテル(4部屋にて)	
21日(月)	19:30 ~21:30	<p>夜の学校-臨床1 部屋：7F「樺」</p> <p>夜の学校-臨床2 部屋：6F「木曾」</p> <p>—PETの管理、看護、被曝低減—</p> <p>—FDG-PETはがんを診断できるのか?—</p> <p>司会 佐々木将博(姫路中央)</p> <p>司会 小口和浩(相澤)</p> <p>山下英二(名古屋放射)</p> <p>加古伸雄(木沢記念)</p> <p>1. PETクリニックにおける職員被曝 -第2報-</p> <p>川畑健悟(宮崎鶴田) 他</p> <p>2. 浜松PET検診センターにおける従事者被ばくの現状</p> <p>二ツ橋 昌実(浜ホト) 他</p> <p>3. FDG自動注入装置導入に伴う個人被曝線量低減について</p> <p>小林貴博(大雄会) 他</p> <p>4. 自動注入装置(M130)の漏洩線量に対する追加遮蔽の検討</p> <p>望月芳和(西台ク) 他</p> <p>5. PETセンターにおける看護師の被曝低減の試み</p> <p>阿部千恵子(仙台厚生) 他</p> <p>6. PETセンター内の環境 -看護師の被曝-</p> <p>中野真理子(名古屋放射) 他</p> <p>7. PETって何?という発言0を目指して</p> <p>—PET研修を導入した経緯と効果—</p> <p>辰巳早百合(済生会中津) 他</p> <p>8. PET検査受診者の不安軽減</p> <p>—看護師の立場から—</p> <p>金山裕子(西台クリ) 他</p> <p>9. PET健診受診者の追跡調査とその実態</p> <p>吉田ひとみ(大雄会) 他</p> <p>10. 仙台厚生病院におけるPETセンターの運用方法</p> <p>石川 泉(仙台厚生) 他</p>	<p>1. 右上腹部にリング状高集積をきたした症例</p> <p>中條正豊(厚地記念) 他</p> <p>2. PET/CTを用いたがん検診の結果について</p> <p>奥村 能啓(岡山旭東) 他</p> <p>3. 当院におけるFDG PET-CT診療-肺がん症例の検討-</p> <p>小笠原 伸彦(福岡和白) 他</p> <p>4. FDG PETがん検診における大腸の偽陽性例の検討</p> <p>村野剛志(国立がん) 他</p> <p>以後 討論 症例検討など</p> <p>ソフト提供:GE横河メディカルシステム株式会社</p>
	21:30 ~23:30	<p>部屋：名古屋クラウンホテル 4F「竹」 二次会</p>	

8月21日(月)第1日目 午後

日時		夜の学校 会場：名古屋クラウンホテル(4部屋にて)	
21日(月)	19:30 ~21:30	<p>夜の学校-脳 部屋：7F「橘」</p> <p>「PETの原点-脳のPETを見直そう」~現状分析と最近の話題~</p> <p>司会 千田道雄(先端医)</p> <p>伊藤健吾(長寿研)</p> <p>1. 脳のPETはどれくらい実施されているか? - 全国アンケートの結果から - (25分)</p> <p>伊藤 浩(放医研)</p> <p>2. 最新のPET (PET/CT) 装置や3D専用機で、O-15ガスができるか? (20分)</p> <p>岡沢秀彦 (福井大)</p> <p>3. PETカメラの機種と収集法によって脳FDGの分布が変わる奇怪 (20分)</p> <p>石井賢二(都老研)</p> <p>4. アルツハイマー病に対する脳FDGのエビデンスをめざして (20分)</p> <p>千田道雄(先端医)</p> <p>5. PET脳検診は成り立つか? - (1) 全国アンケートの結果から - (10分)</p> <p>伊藤健吾(長寿研)</p> <p>6. PET脳検診は成り立つか? - (2) 先駆的施設からの報告 - (25分)</p> <p>西澤貞彦(浜松PET)</p>	<p>夜の学校-化学 部屋：7F「葵」</p> <p>司会 簇野健太郎(長寿研)</p> <p>1. フッ素-18</p> <p>簇野健太郎(長寿研) 他</p> <p>2. ヨウ素-124、臭素-76</p> <p>福村利光(放医研) 他</p> <p>3. 炭素-11</p> <p>加藤孝一(放医研) 他</p> <p>4. 動脈硬化イメージング</p> <p>小川美香子(浜医大) 他</p>
	21:30 ~23:30	<p>部屋：名古屋クラウンホテル 4F「竹」 二次会</p>	

8月22日(火)第2日目 午前

日時	会場：ヒルトン名古屋（名古屋クラウンホテル＝朝食・施設代表会議） セッション（演題・所属・発表者等）		
22日（火）	7:30(7:00) ～9:00	<p>部屋：名古屋クラウンホテル</p> <p>3F富士</p> <p>朝食バイキング7:00～(クラウンホテルご宿泊者様)</p>	<p>部屋：名古屋クラウンホテル</p> <p>5F鶴</p> <p>施設代表会議（朝食） 7:30～</p>
	会場：ヒルトン名古屋 セッション（演題・所属・発表者等）		
	9:10 ～11:00	<p>部屋：5F金扇の間</p> <p>シンポジウム</p> <p>司会 井上登美夫（横浜市大）</p> <p>【PET検診に未来はあるか】</p> <p>アンケート結果 南本亮吾（横浜市大）</p> <p>以下講演</p> <p>寺内隆司（国立がん）</p> <p>宇野公一（西台クリニック）</p> <p>陣之内正史（厚地記念病院）</p> <p>【医療関係新聞記事掲載の流れ】</p> <p>片岡 太（読売新聞中部支社 編集委員）</p>	<p>部屋：5F銀扇の間（9:10～12:00）</p> <p>【分子イメージングー研究、薬効評価】</p> <p>司会 菅野 巖（放医研）</p> <p>渡辺恭良（大阪市大）</p> <p>渡辺恭良（大阪市大）</p> <p>藤林靖久（福井大）</p> <p>西村伸太郎（先端医学薬学研究）</p>
	11:00 ～12:00	<p>部屋：5F金扇の間</p> <p>フィルムリーディング</p> <p>司会 岡村光英（済生会中津）</p> <p>加藤隆司（長寿研）</p> <p>出題 山根登茂彦（大雄会）</p> <p>山口慶一郎（仙台厚生）</p> <p>加藤克彦（名大）</p> <p>岡村光英（済生会中津）</p> <p>(21日14:00～22日10:00まで6F櫛の間をフィルムリーディングルームに開放しております。解答を応募箱に入れてください。懇親会にて優秀解答者表彰、記念品進呈がございます。)</p> <p>ソフト提供:ピー・エス・ピー株式会社</p>	
12:00 ～13:00	<p>部屋：5F金扇の間、銀扇の間</p> <p>昼食</p>	<p>部屋：4F「竹園」</p> <p>臨床PET推進会議 理事会（昼食）</p>	
13:00 ～14:00	<p>部屋：5F金扇の間</p> <p>特別講演【Current Status of PET & Cyclotron in Korea】 Myung-Chul Lee（ソウル大学）</p> <p>司会 千田道雄（先端医療）</p>		

8月22日(火)第2日目 午後

日時	会場：ヒルトン名古屋（名古屋クラウンホテル＝二次会） セッション（演題・所属・発表者等）		
22日(火)	14:10 ～15:50	<p>部屋：5F金扇の間</p> <p>教育講演</p> <p>【FDG-PET－臨床の立場から】</p> <p>司会 安田聖栄（東海大） 有澤 淳（ハイメディック）</p> <p>1.頭頸部 不破信和（愛知がん） 2.胸部 原 真咲（名市大） 3.肝・膵臓 東 達也（京大） 4.消化管 中本裕士（京大） 5.骨盤 松尾義朋（西台）</p>	<p>部屋：5F銀扇の間（14:10～17:00）</p> <p>一般演題</p> <p>司会 玉木長良（北大） 日下部きよ子（東京女子医）</p> <p>1. 脳FDG-PETにおける撮像法の違いによる画像の相違 岡崎紀雄（西台ク） 他</p> <p>2. 転移性脳腫瘍の定位放射線治療後の増大病変の評価： 再発と放射線壊死の鑑別 森 美雅（名古屋共立） 他</p> <p>3. 3 D-LSO-PET/CT(biograph16) による150ガスを使った 脳PET検査に関する基礎的検討 田所匡典（藤田保健大） 他</p>
	16:00 ～17:00	<p>部屋：5F金扇の間</p> <p>パネルディスカッション1</p> <p>【FDG供給 －如何に有効利用するか】</p> <p>司会 加藤克彦（名大） 塩見 進（大阪市大）</p> <p>塩見 進（大阪市大） 松野慎介（滝宮総合） 水谷 優（刈谷豊田）</p>	<p>4. NH3による脳血流PETにおけるSUV評価の試み 安楽弘一（相澤病院） 他</p> <p>5. 慢性硬化性唾液腺炎のFDG-PET/CT 宗近宏次（南東北病院） 他</p> <p>6. 気管支腫瘍の2例 永田 保（近江草津） 他</p> <p>7. PET-CTにおける呼吸制御の最適化に関する基礎的検討 鈴木雅裕（国立がん） 他</p> <p>8. HI-REZディテクタを搭載したbiograph16の使用経験と 性能評価 井上誠治（岡山画像） 他</p> <p>9. PET 検診施設専用マルチメディアシステムの開発 山田 実（埼玉医科） 他</p>
	17:10 ～18:40	<p>部屋：4F「竹園」</p> <p>パネルディスカッション2</p> <p>【遠隔読影－有効活用と問題点】</p> <p>司会 伊藤正敏（東北大） 山口慶一郎（仙台厚生） 佐藤俊彦（宇都宮クリ）</p> <p>・診断ミスと情報漏洩の法的な責任の 所在について 中村勝己（弁護士）</p>	<p>部屋：4F「竹林」</p> <p>施設管理者連絡会</p>
	19:00 ～20:50	<p>部屋：5F扇の間</p> <p>懇親会</p>	
21:00 ～23:00	<p>部屋：名古屋クラウンホテル 4F「竹」 二次会</p>		

8月23日(水)第3日目 午前

日時		会場：ヒルトン名古屋（名古屋クラウンホテル＝朝食） セッション（演題・所属・発表者等）																	
23日（水）	7:00 ～8:20	部屋：名古屋クラウンホテル 3F富士・5F鶴 朝食バイキング(クラウンホテルご宿泊者様)																	
	会場：ヒルトン名古屋 セッション（演題・所属・発表者等）																		
	8:30 ～9:30	部屋：扇の間 臨床PET推進会議 全体会議 鳥塚莞爾																	
	9:30 ～11:20	部屋：扇の間 パネルディスカッション 1. 理想のPET検査実現のために ～メーカーとユーザーサイドから～ 司会 塚本江利子（セントラルCI） 松本圭一（先端医療） <table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:33%;"></td> <td style="width:33%; text-align:center;">メーカー</td> <td style="width:33%; text-align:right;">ユーザーサイド</td> </tr> <tr> <td>PHILIPS/日立</td> <td style="text-align:center;">中嶋恭彦</td> <td style="text-align:right;">越智伸司（セントラルCI）</td> </tr> <tr> <td>GE横河MS</td> <td style="text-align:center;">新井敦郎</td> <td style="text-align:right;">塚原真人（仙台厚生）</td> </tr> <tr> <td>SIEMENS</td> <td style="text-align:center;">中西哲也</td> <td style="text-align:right;">鈴木一史（独協医科）</td> </tr> <tr> <td>島津製作所</td> <td style="text-align:center;">稲岡祐一</td> <td style="text-align:right;">阿部 誠（済生会中津）</td> </tr> <tr> <td>東芝</td> <td style="text-align:center;">斉藤 聡</td> <td style="text-align:right;">大崎洋充（国立がん）</td> </tr> </table>		メーカー	ユーザーサイド	PHILIPS/日立	中嶋恭彦	越智伸司（セントラルCI）	GE横河MS	新井敦郎	塚原真人（仙台厚生）	SIEMENS	中西哲也	鈴木一史（独協医科）	島津製作所	稲岡祐一	阿部 誠（済生会中津）	東芝	斉藤 聡
	メーカー	ユーザーサイド																	
PHILIPS/日立	中嶋恭彦	越智伸司（セントラルCI）																	
GE横河MS	新井敦郎	塚原真人（仙台厚生）																	
SIEMENS	中西哲也	鈴木一史（独協医科）																	
島津製作所	稲岡祐一	阿部 誠（済生会中津）																	
東芝	斉藤 聡	大崎洋充（国立がん）																	
11:20 ～12:20	2. PET-CTのCT部分の撮影の活用 司会 藤井博史（国立がんセンター東） 村上康二（獨協医科） 石守崇好（倉敷中央） 竹田 寛（三重大）																		
12:20 ～12:30	部屋：5F扇の間 閉講挨拶 副大会長 伊藤哲（医療法人大雄会） PETサマーセミナー2007のご案内 林田孝平（武田病院）																		