

日程表

4月22日 (土) 午前		3 PET研修セミナー 2コース共通プログラム 第1会場【A会場(UDX4階)「ギャラリータイプL」】					
09:45-09:55	開会の辞			大会長 PET核医学委員長	畑澤順 細野真		
09:55-10:25	基礎と安全管理1 医療安全・関連法令・倫理			東京医歯大	立石宇貴秀		
10:25-10:55	基礎と安全管理2 施設概要			横浜市大病院	廣野圭司		
10:55-11:05	休憩						
11:05-11:35	基礎と安全管理3 サイクロトロン			先端医療セ	佐々木将博		
午後	12:00-13:00	特別講演会1 第3会場【A会場(UDX4階)「NEXT 1」】 ランチョンセミナー LS1 第1会場【A会場(UDX4階)「ギャラリータイプL」】 LS2 第7会場【B会場(ダイビル2階)「コンベンションホール」】					
13:15-13:45	基礎と安全管理4 放射線被ばくの基礎			日本核医学会	池淵秀治		
13:45-14:35	基礎と安全管理5 PET検査薬の製造、管理			浜医光先端セ	間賀田泰寛		
14:35-15:05	基礎と安全管理6 放射性同位元素の取扱			金沢大・核	絹谷清剛		
15:05-15:15	休憩						
15:15-15:45	基礎と安全管理7 PET装置の点検と校正			日本医大	櫻井実		
15:45-16:15	基礎と安全管理8 FDG集積の生化学的・生理学的背景			総合南東北	窪田和雄		
16:15-16:45	指針と考え方1 PET検査の臨床使用ガイドライン(適正投与量を含む)			長寿医療セ	伊藤健吾		
16:45-16:55	休憩						
16:55-17:25	指針と考え方2 PET臨床研究の注意点			先端医療セ	千田道雄		
17:25-18:10	指針と考え方3 PETがん検診の考え方と実際			ゆうあいクリ	川本雅美		
4月23日 (日) 午前		3-1 PET研修セミナー・医師・歯科医師コース 第1会場【A会場(UDX4階)「ギャラリータイプL」】		3-2 PET研修セミナー・診療放射線技師コース 第2会場【A会場(UDX6階)「Type 350 A+B+C」】			
09:10-09:45	臨床1 生理的集積、合併症	京大医	石守崇好	09:00-09:30	臨床PET検査法 装置の測定原理	理研CLST	和田康弘
09:45-10:15	臨床2 心筋バイアビリティ	日本医大	桐山智成	09:30-10:10	臨床PET検査法 各種検査の撮像法F-18 FDG検査法	獨協医科大	鈴木一史
10:15-10:30	休憩			10:10-10:20	休憩		
10:30-11:00	臨床3 脳腫瘍・てんかん・認知症(アミロイドPETを含む)	都健康長寿研	石井賢二	10:20-10:50	臨床PET検査法 各種検査の撮像法O-15 PET・アミロイドPET検査法	北海道科学大	織田圭一
11:00-11:30	臨床4 頭頸部がん・乳がん	福島医大	織内 昇	10:50-11:30	臨床PET検査法 合併症や処置を伴う検査	大阪大	畑澤順
午後	12:00-13:00	特別講演会2 第3会場【A会場(UDX4階)「NEXT 1」】 ランチョンセミナー LS3 第1会場【A会場(UDX4階)「ギャラリータイプL」】 LS4 第7会場【B会場(ダイビル2階)「コンベンションホール」】					
13:15-13:50	臨床5 肺がん・食道がん	京大医	石守崇好	13:15-13:35	臨床PET検査法 患者接遇	千葉療護セ	片見晴子
13:50-14:30	臨床6 腹部・婦人科領域	九大	馬場真吾	13:35-14:25	臨床PET検査法 疾患総論	香川大	山本由佳
14:30-14:45	休憩			14:25-14:40	休憩		
14:45-15:25	臨床7 悪性リンパ腫・原発不明がん・炎症その他	九大・量子	佐々木雅之	14:40-15:20	PET検査の被ばく防護 被ばく防止と対策	先端医療セ	佐々木将博
15:25-16:05	臨床8 PET-CTの読影、レポートの書き方	順天堂大	村上康二	15:20-15:50	PET施設に係る放射線管理	横浜労災病院	渡邊浩
16:05-16:20	休憩			15:50-16:05	休憩		
16:20-17:00	試験 解答時間 30分			16:05-16:45	試験 解答時間 30分		
17:00-17:10	閉会の辞 PET核医学委員長		細野真	16:45-16:55	閉会の辞	日本核医学技術学会	松本圭一