

日程表

5月12日		PET研修セミナー 2コース共通プログラム				
5月12日 (土) 午前	09:40-09:50	開会の辞				
	09:50-10:20	基礎と安全管理1	医療安全・関連法令・倫理			
	10:20-10:50	基礎と安全管理2	施設概要			
	10:50-11:05	休憩				
	11:05-11:35	基礎と安全管理3	サイクロトロン			
	午後	13:15-13:45	基礎と安全管理4	放射線被ばくの基礎		
		13:45-14:25	基礎と安全管理5	PET検査薬の製造、管理		
		14:25-14:40	休憩			
		14:40-15:10	基礎と安全管理6	放射性同位元素の取扱		
		15:10-15:40	基礎と安全管理7	PET装置の点検と校正		
		15:40-16:10	基礎と安全管理8	PET薬剤集積の生化学的・生理学的背景		
		16:10-16:25	休憩			
		16:25-16:55	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)		
		16:55-17:25	指針と考え方2	PET臨床研究の注意点		
		17:25-17:55	指針と考え方3	PETがん検診の考え方と実際		
5月13日	PET研修セミナー・医師・歯科医師コース			PET研修セミナー・診療放射線技師コース		
	5月13日 (日) 午前	09:20-09:50	臨床1	生理的集積、合併症	09:20-09:50	臨床PET検査法 装置の測定原理
09:50-10:20		臨床2	心筋バイアビリティ	09:50-10:20	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	
10:20-10:35		休憩				
10:35-11:05		臨床3	脳腫瘍・てんかん・認知症(アミロイドPETを含む)	10:35-11:05	臨床PET検査法 各種検査の撮像法F-18 FDG検査法	
11:05-11:35		臨床4	頭頸部がん・乳がん	11:05-11:35	臨床PET検査法 合併症や処置を伴う検査	
午後		13:15-13:45	臨床5	悪性リンパ腫・原発不明がん・炎症その他	13:15-13:35	臨床PET検査法 患者接遇
		13:45-14:15	臨床6	腹部・婦人科領域	13:35-14:05	臨床PET検査法 疾患総論
		14:15-14:30	休憩			
		14:30-15:00	臨床7	肺がん・食道がん	14:20-14:50	PET検査の被ばく防護 被ばく防止と対策
		15:00-15:30	臨床8	PET/CTの読影、レポートの書き方	14:50-15:20	PET施設に係る放射線管理
		15:30-15:45	休憩			
		15:45-16:20	試験	解答時間 25分	15:35-16:10	試験 解答時間 25分
		16:20-16:30	閉会の辞			
		16:10-16:20	閉会の辞			

5月12日(土) 12:00-13:00 特別講演会1

5月12日(土) 12:00-13:00 ランチョンセミナー

5月13日(日) 12:00-13:00 特別講演会2

5月13日(日) 12:00-13:00 ランチョンセミナー