

# 日程表

4月25日 (土)		3 PET研修セミナー 2コース共通プログラム				
午前	09:30-09:40	開会の辞				
	09:40-10:10	基礎と安全管理1	医療安全・関連法令・倫理			
	10:10-10:40	基礎と安全管理2	施設概要			
	10:40-10:50	休憩				
	10:50-11:20	基礎と安全管理3	サイクロトロン			
	11:20-11:50	基礎と安全管理4	放射線被ばくの基礎			
	午後	13:15-14:05	基礎と安全管理5	PET検査薬の製造、管理		
		14:05-14:35	基礎と安全管理6	放射性同位元素の取扱		
		14:35-14:45	休憩			
		14:45-15:15	基礎と安全管理7	PET装置の点検と校正		
		15:15-15:45	基礎と安全管理8	FDG集積の生化学的・生理学的背景		
		15:45-16:15	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)		
		16:15-16:25	休憩			
		16:25-16:55	指針と考え方2	PET臨床研究の注意点		
		16:55-17:40	指針と考え方3	PETがん検診の考え方と実際		
4月26日 (日)		3-1 PET研修セミナー・医師・歯科医師コース		3-2 PET研修セミナー・診療放射線技師コース		
午前	09:00-09:35	臨床1	生理的集積、合併症	09:00-09:30	臨床PET検査法 装置の測定原理	
	09:35-10:05	臨床2	心筋バイアビリティ	09:30-10:00	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	
	10:05-10:15	休憩				
	10:15-10:45	臨床3	脳腫瘍・てんかん・認知症(アミロイドPETを含む)	10:10-10:50	臨床PET検査法 各種検査の撮像法F-18 FDG検査法	
	10:45-11:15	臨床4	頭頸部がん・乳がん	10:50-11:30	臨床PET検査法 合併症や処置を伴う検査	
	11:15-11:50	臨床5	肺がん・食道がん	11:30-11:50	臨床PET検査法 患者接遇	
	午後	13:15-13:55	臨床6	腹部・婦人科領域	13:15-14:05	臨床PET検査法 疾患総論
		13:55-14:35	臨床7	悪性リンパ腫・原発不明がん・炎症その他	14:05-14:45	PET検査の被ばく防護 被ばく防止と対策
		14:35-14:50	休憩			
		14:50-15:30	臨床8	PET-CTの読影、レポートの書き方	15:00-15:30	PET施設に係る放射線管理
		15:30-15:45	休憩			
		15:45-16:15	試験		15:45-16:15	試験
		16:15-16:25	閉会の辞		16:15-16:25	閉会の辞

4月25日(土) 12:00-13:00 ランチオンセミナー

4月26日(日) 12:00-13:00 ランチオンセミナー