

日程表

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

4月25日(土)12:00~13:00 ランチョンセミナー
 4月26日(日)12:00~13:00 ランチョンセミナー