

2日目 9月4日

東京医療保健大学本館				
	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	206	201	体育館	205
8:30				
9:00	9:00~9:50 総会			
10:00	10:00~10:40 口演3群 〈原子力災害と住民支援〉	10:00~10:30 口演5群 〈放射線診療看護と技術開発〉	10:00~10:50 示説3群 〈患者への情報提供〉 示説4群 〈放射線治療と傷害〉	10:00 } 10:00 } 15:00 } 15:00
11:00	11:00~12:00 教育講演1 発がんリスクと予防対策 祖父江 友孝			企業展示 企画展示
12:00			10:00~15:00 示説揭示	各種サーバイメータ インフォメーションコーナー
13:00	12:15~13:05 ランチョンセミナー3 私たちが知って、実践し、考える放射線防護とは! -放射線と生きる- 菊地 透 共催: 株式会社日立製作所			
14:00	13:15~13:45 口演4群 〈放射線診療と安全対策〉		13:15~14:15 示説5群 〈原子力災害への対応〉 示説6群 〈原子力災害教育〉 13:15~13:55 示説7群 〈放射線診療患者のケア〉	
15:00	14:00~14:50 交流集会1 放射線看護分野における看護職の活動と将来展望		示説揭示	
16:00	15:00~16:00 特別企画 放射線看護分野の専門看護師に求められるもの			

東京医療保健大学本館					実験棟			第1別館		
第5会場	第6会場	エントランスホール	ワークショップ会場			別館会場				
306・307	301		実験室	実験室	実験室	ホールA	ホールB	ホールC		
		8:30 } 15:00								
		受付								
10:00~10:30 口演6群 〈原子力災害教育〉	10:00~10:50 交流集会2 放射線看護! 今後どうあるべきか ~様々な立場から語り合う~	10:00 } 16:00				10:00 } 15:00	10:00 } 15:00	10:00 } 15:00		
		書籍展示・企業展示・ドリンクコーナー				ホールボディカウンター説明・待合室	昼食・休憩場	ワークショップ集合場所・書籍展示・昼食・休憩場		
11:00~12:00 教育講演2 放射線治療入門 ~知っておきたい基礎知識と最前線~ 萬 篤憲			11:00~12:00 ワークショップI	11:00~12:00 ワークショップII	11:00~11:30 ワークショップIII 11:35~12:05 ワークショップIII					
12:15~13:05 ランチョンセミナー4 看護職の個人被ばく線量の管理 中村 尚司 共催: 株式会社千代田テクノル										
13:15~14:05 口演7群 〈副作用軽減対策〉			13:15~14:15 ワークショップI	13:15~14:15 ワークショップII	13:15~13:45 ワークショップIII 13:50~14:20 ワークショップIII					
14:05~14:35 交流会 副作用軽減対策					14:30~15:00 ワークショップIII					