

## 第2回 NIRS放射線事故初動セミナー 時間表

期間:平成22年12月13日(月)～12月15日(水)

実施:放射線医学総合研究所 企画部 人材育成・交流課  
緊急被ばく医療研究センター

		I	II	III	IV	V	VI	
		9:00 - 9:30	9:40 - 10:30	10:40 - 11:20	11:30 - 12:30	13:30 - 14:30	14:40 - 15:20	15:30 - 17:30
12月13日(月)	開講式 ガイダンス	放射線とは? (防護の3原則、放射線利用の現状を含む)	放射線事故/放射線テロ/被ばく医療とは?	放射線の人体影響	放射性物質の輸送の現状	放射線の測定機器	デモンストレーションと実習: 放射線測定、スクリーニング	
		I	II	III	IV	V		
		9:00 - 10:00	10:10 - 10:40	10:50 - 11:50	12:50 - 14:10	14:20 - 17:20		
12月14日(火)	放射線事故の歴史(事故例)	日本の緊急被ばく医療体制	緊急時の被災者救助と移送	消防庁・警察庁のマニュアルの紹介	机上演習:想定問題に基づく討議			
		I	II		III		IV	
		9:00 - 9:20	9:20 - 11:50		12:50 - 15:20		15:30 - 16:00	16:00 - 16:10
12月15日(水)	実習ガイダンス	実習1:二次汚染の防止(蛍光)、ゾーニング、輸送事故					実習まとめ;総合討論	閉講式
		実習2:防護衣、汚染外傷の現場処置、救急車の養生と被ばく医療棟見学					全員	

注) 時間表は随時見直されていますので、若干の変更があることをお含みおき下さい。

講義及び実習は、予定時間より延びることがありますので、あらかじめ、ご承知置き下さい。