

第1回 核医学専門技師研修セミナー

主催：日本核医学専門技師認定機構

後援：(中)日本核医学会、日本核医学技術学会

(社)日本放射線技術学会、(社)日本放射線技師会

「目的」

核医学臨床技術が進化する今日に於いて、専門技師は、核医学検査の放射線安全管理や医療安全対策を企画・立案し、適切に実行する。また、専門的な知識と技術を高め、高度な核医学検査を円滑に行い、核医学検査における診断、予後、治療、予防の必要性の把握及び、核医学診断に役立つ科学的根拠に基づく医療情報を提供することなどが、役割とされている。そのような役割を実践、維持及び継続するために、認定機構では更新制度を5年に一度行ない下記に示す研修カリキュラムを開催し、最新の技術と臨床に基づく根拠ある検査法等の情報及び知識の再確認を行ない、セミナー終了後に確認試験を行う。

尚、受講対象者は核医学専門技師と認定された者で、このセミナーの受講者及び確認試験に合格者のみを更新の対象者とする。

開催日時：平成20年5月11日（日曜日）

会場：タワーホール船堀 〒134-0091 東京都江戸川区船堀 4-1-1

プログラム（9時受付開始）

	講師予定者
1) 9:30～10:15 核医学臨床（脳神経核医学）	松田 博史
2) 10:20～11:05 核医学臨床（心臓核医学）	橋本 順
3) 11:10～11:55 核医学臨床（腫瘍・骨・その他核医学）	小泉 潔
11:55～12:45 昼食	
4) 12:45～13:15 画像の基礎	大西 英雄
5) 13:20～14:05 画像処理技術（1）	篠原 広行
6) 14:10～14:55 画像処理技術（2）	渡部 浩司
10分 休憩	
7) 15:05～15:35 装置の安全管理	本村 信篤
8) 15:40～16:10 医薬品の安全管理	佐治 英郎
9) 16:15～16:45 医療の安全管理	渡辺 浩
10) 16:50～17:20 確認試験	