

お知らせ

日本核医学専門技師認定機構からのご案内

日本核医学専門技師認定機構 理事長 中村幸夫

当機構の事業予定について、ご案内します。平成23年度は第1回専門技師認定から5年目となりますので更新の手续が必要で、対象者で専門技師研修セミナーならびにPET研修セミナー未受講者は必ず受講してください。また、前年度に引続き専門技師認定試験受験者を対象とした専門技師養成講座を開催します。詳細につきましては、決定次第に機構のホームページにてお知らせしますので、ご参照くださいますようお願いいたします。

記

1. 第6回核医学専門技師認定試験

開催日 平成23年8月6日(土)

開催地 大阪市北区芝田町1丁目 1-4 阪急ターミナルビル 14階
株島津製作所 関西支社 マルチホール

受験料 10,000円

2. 第4回核医学専門技師研修セミナー (対象: 専門技師認定者)

開催日 平成23年5月21日(土)

開催地 京都市中京区西ノ京桑原町1丁目
株島津製作所 三条工場内 研修センター

受講料 13,000円(テキスト代含む)

定員 100名

3. 第3回核医学専門技師養成講座 (対象: 専門技師認定試験受験者)

開催日 平成23年5月21日(土)

開催地 京都市中京区西ノ京桑原町1丁目
株島津製作所 三条工場内 研修センター

受講料 10,000円(テキスト代含む)

定員 80名

4. 平成23年度 核医学専門技師認定更新

(対象: 第1回核医学専門技師認定試験合格者および試験免除合格者)

更新申請受付 平成23年6月1日~6月30日

事務局: 〒530-0043 大阪市北区天満1丁目18番19号 アスペック天満橋403号
日本核医学専門技師認定機構

ホームページアドレス: <http://www.jbnmt.umin.ne.jp>

お知らせ

第4回 核医学専門技師研修セミナー (専門技師認定者対象)

主催：日本核医学専門技師認定機構

後援：(社) 日本核医学会 (特) 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おいて、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、適切に実行しています。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、およ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ます。そのような役割を実践、維持および継続するために、認定機構では5年に一度の資格更新を義務づけています。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および知識の再確認を行い、セミナー終了後に確認試験を行っています。

なお、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および確認試験合格者のみを更新の対象者としています。

記

開催日 平成23年5月21日(土)

開催地 京都市中京区西ノ京桑原町1丁目

(株)島津製作所 三条工場内 研修センター

プログラム (8時30分入室開始)

		講師予定者
1) 9:00~9:40	核医学臨床 (脳神経核医学)	下瀬川恵久
2) 9:45~10:25	核医学臨床 (腫瘍・骨・その他)	牛嶋 陽
3) 10:30~11:10	核医学臨床 (心臓核医学)	松成 一朗
4) 11:15~11:45	画像の基礎	小野口昌久
昼食 55分		
5) 12:40~13:20	画像処理技術 (1)	向井 孝夫
6) 13:25~14:05	画像処理技術 (2)	渡部 浩司
7) 14:10~14:40	医療の安全管理	木田 哲生
休憩 10分		
8) 14:50~15:20	医薬品の安全管理	佐治 英郎
9) 15:25~15:55	装置の安全管理	高橋 宗尊
10) 16:00~16:30	確認試験	

お知らせ
第3回 核医学専門技師養成講座
(専門技師認定試験受験者対象)

主催：日本核医学専門技師認定機構

後援：(社) 日本核医学会 (特) 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」

当機構は平成 17 年 11 月に設立し、今年度まで 419 名の核医学専門技師を認定してきました。しかし、機構設立当初の目標である「1 施設に 1 名以上の専門技師の配置」には未だ遠い状況にあります。核医学診療を受けていただく患者様に「安心・安全と質の高さ」を保証するためには一層の啓蒙が必要と認識しているところです。専門技師認定試験を受験いただく方々の利便を図ることを目的として標記の養成講座を開講しています。特に、今年度 第 6 回専門技師認定試験の受験を検討されている方に受講をお勧めします。定員がありますので、お早目に申込手続きをお願いします。

記

開催日 平成 23 年 5 月 21 日 (土)

開催地 京都市中京区西ノ京桑原町 1 丁目

(株)島津製作所 三条工場内 研修センター

プログラム

講師予定者

- | | | |
|----------------|--------------------------|-------|
| 1) 9:00～9:55 | 核医学測定器に関する知識 | 原 成広 |
| 2) 10:00～10:55 | 核医学に関連ある理工学等に
関する基礎知識 | 向井 孝夫 |
| 3) 11:00～11:55 | 放射性薬剤に関する知識 | 佐治 英郎 |

昼 食 55 分

- | | | |
|----------------|--------------------|-------|
| 4) 12:50～13:40 | 臨床 (脳・心臓) | 松成 一朗 |
| 5) 13:45～14:35 | 基礎医学、臨床 (腫瘍・骨・その他) | 牛嶋 陽 |

休 憩 10 分

- | | | |
|----------------|--------------|-------|
| 6) 14:45～15:35 | 核医学技術学に関する知識 | 大西 英雄 |
| 7) 15:40～16:30 | 装置の安全管理 | 高橋 昌章 |