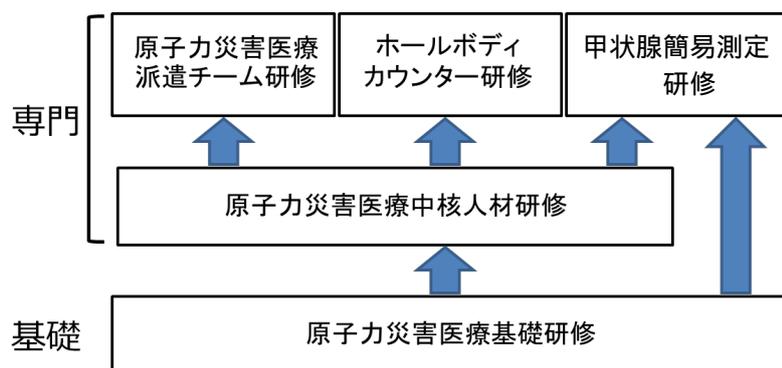


令和3年度「甲状腺簡易測定研修（福島県立医科大学）」 募集要項

本研修は、甲状腺簡易測定を行う担当者の養成を目的としており、原子力災害時に放射性ヨウ素が環境中に放出された場合に備え、周辺住民等の甲状腺簡易測定を迅速に実施できる体制整備の一環として開催するものです。

今年度から、原子力災害医療に関する研修は基礎、専門、高度専門へとステップアップする研修体系のもと開催いたします。本研修を受講するためには、基礎研修または中核人材研修（「過去研修リスト」にある研修を含む）を修了していることが必要となります（下図参照）。



1 目的

NaI（TI）サーベイメータを用いた甲状腺簡易測定方法の習得

2 対象者

原子力災害時に実際に甲状腺測定を担当する方または担当する可能性のある方

※ 過去に受講した基礎研修または中核人材研修（「過去研修リスト」にある研修を含む）は、申込時忘れずにご記入ください（8. 受講申込を参照）。

3 募集人員及び研修期間

募集人員 20名

研修期間 令和3年9月23日（木、祝日）12:50～17:00

4 実施場所

〒960-1295 福島県福島市光が丘1番地
公立大学法人福島県立医科大学附属病院

5 研修内容

時間表（案）のとおり

6 受講料

無料

7 交通費・宿泊費について

本学の旅費規程に従い、交通費及び宿泊費を支給いたします。支給詳細については受講決定後にお知らせいたします。

8 受講申込

申込期間：令和3年7月21日（水）～8月27日（金）

申込方法：

- ・ 被ばく医療研修ポータルサイトからお申し込みください（「入力操作の手引き」参照）。
- ・ 新規アカウント登録（個人情報入力）時に「原子力災害医療に関する研修受講履歴」を忘れずにご記入ください。受講資格の判断とします。

被ばく医療研修ポータルサイト <https://retms.nirs.qst.go.jp/>



9 受講決定通知

- ・ 研修開始日の3週間前までに本人宛に結果をメールで通知します。
- ・ 応募者多数の場合には受講人数を調整させていただくことがあります。受講決定は先着順ではありません。
- ・ 受講決定後でも社会通念上相当とする理由がある場合は、受講決定を取り消す場合があります。

10 修了証書

基準を満たした受講生には被ばく医療研修認定委員会より修了証書を発行します。

11 その他

本研修では新型コロナウイルス感染症拡大防止対策に努めてまいりますが、感染拡大の状況によっては研修を中止又は中断する場合がありますので、あらかじめご了承ください（「新型コロナウイルス感染症拡大防止対応」参照）。

12 問い合わせ先

〒960-1295 福島県福島市光が丘1番地

公立大学法人福島県立医科大学附属病院

高度被ばく医療支援センター（災害医療部内）

電話：024(547)1541 FAX：024(547)1543 メール：saigai@fmu.ac.jp

個人情報の取り扱いについて

申込に際してご記入いただきました氏名、住所、口座番号等の個人情報は、本学の個人情報保護規程に基づき厳重に取り扱い、原子力災害対策指針に基づく原子力災害時における医療体制等の整備に向け、本研修の受講記録として管理・保管すること及び、下記の利用目的以外では一切使用いたしません。

- ①原子力施設立地・隣接道府県、原子力規制庁及び他の高度被ばく医療支援センターからの受講記録照会のため
- ②受講者への連絡のため
- ③講師への情報提供のため
- ④研修終了後のフォローアップのため
- ⑤その他研修業務のため

※ 被ばく医療研修ポータルサイトのサイトポリシーもご参照ください。

令和3年度「甲状腺簡易測定研修(福島県立医科大学)」時間表

令和3年9月23日(木、祝日)

会場:福島県立医科大学

時 間	形 式	内 容
12:50 - 13:00 (10分)		開講式
13:00 - 13:40 (40分)	講義	原子力災害対応
13:40 - 14:10 (30分)	講義	甲状腺簡易検査
14:10 - 14:20		休憩(10分)
14:20 - 14:30 (10分)	実習	実習ガイダンス
14:30 - 15:15 (45分)	実習	甲状腺簡易測定実習
15:15 - 15:30 (15分)	実習	甲状腺簡易測定実習答え合わせ
15:30 - 15:40		休憩(10分)
15:40 - 16:40 (60分)	実習	グループワーク
16:40 - 17:00 (20分)		研修全体のまとめ、質疑応答、閉講式

(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ください。
講義および実習は予定より延びることがありますので、ご承知おきください。