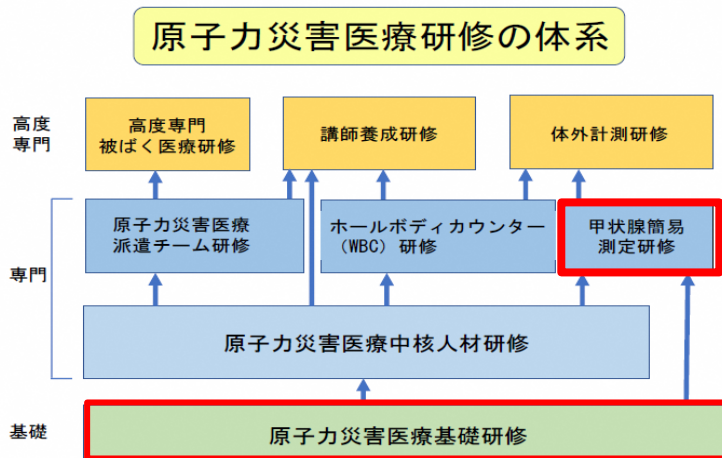


## 令和4年度 第5・6・7・8回甲状腺簡易測定研修（長崎大学） 募集要項

本研修は、甲状腺簡易計測を担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計測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。

昨年度より甲状腺簡易測定研修等を受講するには、基礎研修を修了していることが必要となります。(下図参照)



### 1. 目的

Nal(Tl)サーベイメータを用いた甲状腺の簡易計測方法の習得

### 2. 対象者

九州の原子力災害時に実際に甲状腺の計測を担当する方、または担当する可能性のある方

### 3. 募集人数・開催日時・開催場所

募集人数 各 20 名

**第5回 7月 9日 (土) 9:00~12:50 佐賀県医療センター好生館**

**第6回 8月 20日 (土) 9:00~12:50 長崎医療センター**

**第7回 9月 17日 (土) 9:00~12:50 長崎大学**

**第8回 10月 22日 (土) 9:00~12:50 佐賀大学医学部附属病院**

#### 4. 研修内容

時間表を参照  
テキストは当日配布

#### 5. 受講料

無料

#### 6. 交通費について

対象者の方のみ本学の規定に従い、交通費を支給いたします。  
支給の詳細については、受講決定後お知らせいたします。

#### 7. 申込要領・申込期間

第5回 6月 3日 (金) ~ 6月 30日 (木)  
第6回 7月 22日 (金) ~ 8月 10日 (木)  
第7回 8月 19日 (金) ~ 9月 1日 (木)  
第8回 9月 16日 (金) ~ 10月 6日 (木)

**申込はポータルサイトより申し込んでください。**（「入力操作の手引き」参照）

<https://retms.nirs.qst.go.jp/>



#### 8. 受講決定通知

研修 1 週間前までに本人宛へ結果をメールで通知します。  
1 週間前までに連絡が無い場合は、お知らせください。  
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。

#### 9. 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。

#### 10. 問い合わせ先

〒852-8501 長崎県長崎市坂本 1 丁目 7 番 1 号  
国立大学法人 長崎大学 原子力災害対策戦略本部事務局  
Tel : 095 (819) 8536  
E-mail : ner@ml.nagasaki-u.ac.jp

個人情報の取り扱いについて

申込に際して御記入いただきました氏名、住所等の個人情報は、本学の個人情報保護規程に基づき厳重に取り扱い、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致しません。

- ① 原子力施設立地・隣接道府県、原子力規制庁、高度被ばく医療支援センター及び原子力災害医療・総合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 その他研修業務の遂行のため
- ポータルサイトのサイトポリシー（「入力操作の手引き」参照）

## 令和4年度 第7回 甲状腺簡易測定研修(長崎大学) 時間表

開催日：令和4年9月17日（土）

場 所：長崎大学 被ばく医療総合研修センター

時間			内容		講師
9:00	— 9:05	0:05	—	開講式	
9:05	— 9:55	0:50	講義	我が国の原子力災害対応	
9:55	— 10:45	0:50	講義	甲状腺簡易測定の概要	宇佐 俊郎
10:45	— 11:15	0:30	講義	話題提供	
11:15	— 11:25	0:10	休憩		
11:25	— 12:25	1:00	実習	測定実習	宇佐 俊郎 奥野 浩二 福田 未夢
12:25	— 12:45	0:20	—	総合討論・質疑応答	宇佐 俊郎
12:45	— 12:50	0:05	—	閉講式	