

## (一社) 日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定

## 2025 年度四国地区講習会(実機講習)のご案内

四国地区教育指導者 本田弘文 富永正英



時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

日本放射線治療専門放射線技師認定機構 四国地区では、放射線治療に携わる診療放射線技師の資質向上を目的として、技術の向上や医療安全に関する講習会を開催しております。今回の講習会は、2024 年に発刊された「医療用リニアック装置によって校正された放射線治療用線量計による水吸収線量の標準計測法(リニアック標準計測法 24)」を用いた線量測定について、講義および実機実習を通じて理解を深めていただける内容となっております。放射線治療業務に従事されている方、講習会の内容に関心をお持ちの方のご参加をお待ちしております。

(記)

開催日時：令和 8 年 1 月 25 日(日) 9:00~16:40

開催場所：高知医療センター がんサポートセンター4 階 研修室 (高知県高知市池 2125 番地 1)

プログラム：

	時間	講義内容	講師
	8:30-9:00	受付	
	9:00-9:10	挨拶	
1	9:10-10:30	リニアック標準計測法 24	飯田市立病院 小口 宏
2	10:40-11:40	ワークシートを用いた線量測定手順の説明	東洋メディック株式会社 荒木 教行
	11:40-12:10	ランチョンセミナー	東洋メディック株式会社
3	12:30-13:30	X 線測定(実機実習)   電子線測定(見学)	飯田市立病院 小口 宏 東洋メディック株式会社 荒木 教行
4	13:30-14:10	データ解析	
5	14:20-15:20	電子線測定(見学)   X 線測定(実機実習)	
6	15:20-16:00	データ解析	
7	16:00-16:30	総合討論	
	16:30-16:40	閉講式・修了証授与	

参加募集人数：20 名(先着順)

受講料：10,000 円(当日受付時に現金でお支払い下さい)

当会は領収書につきまして適格証明書の発行はできませんことご了承ください。

取得カウント：日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定単位 3 単位

申込方法：<http://rtt.web5.jp/>より、以下の項目を入力してお申し込み下さい。

(1) 氏名(ふりがな) (2) 性別 (3) 生年月日 (4) 勤務先郵便番号・住所・電話番号・所属部署

(5) 認定資格の有無 (6) メールアドレス (7) メーリングリストへの登録の可否

申込期間：令和 7 年 12 月 1 日(月) 12:00 ~ 12 月 19 日(金) 24:00

注意事項：本講習会ではパソコン(Excel)を使用しますので、各自ご持参ください。

主催：日本放射線治療専門放射線技師認定機構 四国地区

協賛：東洋メディック株式会社