

(一社) 日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定

2026年度 九州1地区講習会 (実機講習) のご案内

この度、(一社) 日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定 2026年度 九州1地区講習会を開催いたします。本講習会は、放射線治療の基礎に関する講義および実機講習を行い、放射線治療における医療安全の確保をめざし、国民の医療福祉に貢献できる診療放射線技師の資質の向上ならびに高度専門教育を行うことを目的としております。また、がん対策基本法や医療法を鑑み、医療の質の向上、装置・線量の品質管理および医療安全の確保などの点から高度専門職業人教育を行います。

がん放射線治療施設におかれましては、診療放射線技師に対して本講習会を教育の場としてご提供下さいますとともに、放射線治療に携わる診療放射線技師を出席させていただきますようお願い申し上げます。

記

開催日時：2026年8月1日(土) 9:00～17:15

会場：九州大学病院 南棟地下1階 放射線治療部門(福岡市東区馬出3-1-1)

※ オンデマンド併用開催

主催：九州1地区教育指導者

福岡徳洲会病院 福山幸秀, 広島国際大学 橘 昌幸

共催：放射線治療研究会

プログラム：

時限	時間	講義内容	講師
	8:45～9:00	受付	
	9:00～9:05	開講式	
		講義内容	
1	9:05～9:35	標準計測法24について	橘 昌幸
2	9:35～10:05	IMRTの検証について	福永 淳一
3	10:05～10:35	IMRT検証プランの作成	松本 亮二
	10:35～10:45	休憩	
4	10:45～11:15	IMRT線量検証について	廣瀬 貴章
5	11:15～12:00	IMRT線量分布検証について	平山 亮太
	12:00～13:00	昼休み	
		実機講習・演習内容	
6	13:00～14:00	標準計測法24について	橘 昌幸
7	14:00～15:00	IMRT検証プランの作成	松本 亮二
	15:00～15:10	休憩	
8	15:10～16:10	IMRT線量検証について	廣瀬 貴章
9	16:10～17:10	IMRT線量分布検証について	平山 亮太
	17:10～17:15	閉講式	

対面実機講習での、午前中の講義は、午後からの実機講習・演習方法の説明が主となります。

IMRT 検証は、基礎的な内容となります。

オンデマンド受講は、8月下旬から対面実機講習内容の動画視聴および演習問題の解答となります。

○開催方法：

対面実機講習（昼食付）・オンデマンド併用開催です。

下記 URL、QR コードより受講フローチャートをご確認の上、

ご登録ください。 URL: <https://x.gd/xZzmy>

QR コード:



○ 申込み方法：

下記申込み専用 URL または QR コードにて、必要事項を入力して下さい。

自動返信メールにて、受講料振込先等を返信します。

受講料の振込み確認後、受講番号および注意事項等の案内を返信します。

URL: <https://x.gd/GCQbpy>

QR コード:



○ 受講料：対面実機講習 9,000 円、オンデマンド 6,000 円

※ 必ず、振込み期限までに受講料（振込手数料はご負担ください）を振り込んで下さい。

※ 手続き上、受講料の振込が完納されないと受講は出来ませんのでご注意下さい。

※ 領収書について、対面受講：当日会場、オンデマンド：受講期限終了後に送付

○ 受講定員：150 名（実機受講：20 名）

※ 対面実機講習は先着順にて受付します。システム上、一定期間定員超過後も受付できますが、後日、定員超過後である旨の連絡を行い、ご希望次第でキャンセル待ちとさせていただきます。何卒ご容赦ください。

○ 申込み締切日：対面実機講習 2026 年 7 月 23 日（木）

オンデマンド 2026 年 7 月 31 日（金）

※ オンデマンド受講料入金締切 2026 年 7 月 31 日（金）

※ 実機講習の受講料振込期限は上記と異なります。受付確認後に連絡いたします(受付後約1週間)。

準備の都合上、講習受講料振込期限までに振込が無い場合はキャンセルとさせていただきます。

○ 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：対面実機講習 3 単位

オンデマンド 2 単位

日本放射線治療品質管理機構 カテゴリー 2 認定ポイント 1

(昨年度、本年度 申請中)

※ 対面実機講習の方は、当日 修了証書をお渡しします。

※ オンデマンドの方は、オンデマンド受講期限終了後に修了証書の送付となります。

○ 問合せ先：日本放射線治療専門放射線技師認定機構教育指導者（九州 1）

1) 福山 幸秀

医療法人 徳洲会 福岡徳洲会病院 放射線治療品質管理室

TEL: 092-573-6622(代表) E-mail: yfukuyama24@gmail.com

2) 橘 昌幸

広島国際大学 保健医療学部 診療放射線学科

TEL: 0823-70-4653 E-mail: ma-tachi@hirokoku-u.ac.jp