

令和3年度 実践的放射線治療人材育成セミナー リニアックの品質管理講習会(物理士・技師編) — AAPM TG-142の実践ガイドTG-198を学ぶ —

主催：一般社団法人 広島県医師会、広島がん高精度放射線治療センター（以下、HIPRAC）、HIPRAC技術支援ワーキング
広島大学大学院 医系科学研究科 総合健康科学専攻 医学物理士プログラム、
広島大学がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）養成プラン、
広島大学「世界最高水準の放射線治療チームの育成と地域及びアジア近隣諸国への展開」

今回の講習会では、TG198の著者であるフロリダ大学放射線腫瘍科医学物理士長であるChihray Liu教授からZoom経由での特別講演をいただき、各種リニアックユーザーから装置毎の実施方法についてご紹介いただきます。最新の情報収集ができる講習会となっていますので、ぜひ皆様ふるってご参加ください。

1.日時 令和4年3月19日（土）8時30分～12時35分（接続開始8時～）

2.開催方法 Zoomウェビナー



※講習会参加者には、後日、Zoomウェビナー接続準備マニュアルをお送りします。

3.対象 治療専門医学物理士、医学物理士、
放射線治療専門放射線技師、診療放射線技師、
放射線治療に興味のある医療スタッフ 等

4.定員 500名
※定員になり次第、受付を終了しますので、予めご了承ください。

5.参加費 無料

6.プログラム



時間	形式	タイトル	講師
8:00		接続開始	
8:30		開会挨拶	HIPRAC センター長 永田靖
8:35	講義 1	AAPM TG-142とTG-198	HIPRAC 小澤修一
9:05	特別講義	TG198とは何か	フロリダ大学 教授 医学物理士長 Dr Chihray Liu
9:50	講義 2	Varianリニアック (Clinac) での TG-198の実施例	広島赤十字原爆病院 野崎浩茂・羽原幸作
	実習ビデオ 1		広島市民病院 川久保淳・草場颯
10:35		休憩	
10:45	講義 3	Varianリニアック (TrueBeam) での TG-198の実施例	HIPRAC 山田聖・早田将博・林宏祐
	実習ビデオ 2		
11:30	講義 4	ElektaリニアックでのTG-198の実施例	中国中央病院 中山貴裕・今井雄太
	実習ビデオ 3		
12:15		ディスカッション	
12:30		閉会挨拶	HIPRAC 医学物理士長 小澤修一
12:35		接続終了	

7.取得単位

○JBMP認定医学物理教育コースが主催し、かつ機構が認定した講習会（コードF） 3単位を申請中

8.注意事項

○使用するPCや、インターネット環境をご用意ください。（Win/Macは問いません）

○参加には事前登録用のメールアドレスが必要です。

○事前に参加方法や、参加のZoom URL等をメールにて送信いたします。

○令和4年3月14日（月）までにご案内メールが届かない場合は、お手数ですが、HIPRAC事務までお問い合わせください。

【 申込締切：令和4年3月4日（月）16:00 必着 】



令和3年度 実践的放射線治療人材育成セミナー リニアックの品質管理講習会[令和4年3月19日(土)開催]

※広島県医師会ホームページから申し込んでください。

※URLはこちら!!

➤ <http://www.hiroshima.med.or.jp/kenmin/>

記入いただいた内容は、今後開催する実践的放射線治療人材育成セミナーの御案内に活用させていただきます。

【 申込締切：令和4年3月4日(金) 16:00 必着 】

【入力していただく内容(イメージ)】

医療機関名			
所在地	〒 -	TEL	
		FAX	
受講者氏名	カナ	メールアドレス:	
	漢字	該当する資格に○をつけてください	治療専門医学物理士・医学物理士 放射線治療専門放射線技師・診療放射線技師 その他()
参加目的・要望事項 【自由記載】			
<small>事前に頂いた質問事項等に関しましては講師に回答して頂く時間を設けております。</small>			

※医学物理士・診療放射線技師等の複数の資格をお持ちの方は該当する資格全てに○をお願いします。

※Web開催のため、必ずメールアドレスを記入してください。

※申込確認後、記載していただいたメールアドレスに、参加方法や参加する際に必要となるID及びパスワード等をメールにて送信いたします。

※事前接続テストを実施予定です。開催日程は、後日メールにてお知らせいたします。

※令和4年3月14日(月)までにご案内メールが届かない場合は、お手数ですが、HIPRAC事務までお問い合わせください。

※申込書に記載の「氏名」及び「メールアドレス」以外で当日接続された場合、参加状況の確認ができず、参加証明書を発行することができませんので、ご注意ください。

問い合わせ先 広島がん高精度放射線治療センター 事務
電話：082-263-1330

