

## (一社) 日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定 2023年度 北海道地区講習会 (実機講習) のご案内

(一社) 日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定 2023年度北海道地区講習会 (実機講習) を下記のとおり開催いたします。本講習会では、実機を用いた線量計測の実習と DMU 計算のためのスプレッドシート作成を通して、標準計測法の基礎的な知識と技術を習得することを目的としています。

募集要項をお読みの上、参加申込みをいただきますようお願いいたします。

実習型講習のため定員を設定しております。応募多数の場合は経験年数や認定資格取得状況を考慮して選定させていただく場合がございます。

### 記

開催日時：2024年3月16日(土曜日) 13:00~18:30

開催場所：札幌東徳洲会病院

受講料：6,000円(現地徴収)

募集人数：30名(先着順)

同一施設から複数名の応募があった場合、他施設の応募者を優先することがありますのでご了承ください。

申込期間：2024年2月19日~2024年2月29日(定員になり次第終了)

取得単位数：日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定単位 2単位

当日持ち物：標準計測法 12, Microsoft Excel がインストールされたノート PC

申込み方法：

下記 URL または QR コードから WEB サイトへアクセスしていただき、必要事項をご記入の上、参加申込みをお願いします。

URL：<https://forms.gle/zLAWvcPQLatmyeoD8>



問い合わせ先：北海道大学病院 医療技術部 放射線部門 堀田賢治

E-mail：khorita@huhp.hokudai.ac.jp

Tel：011-706-5702

日本医療大学 保健医療学部 診療放射線学科 阿部匡史

E-mail：tadanori-abe@jhu.ac.jp

Tel：011-351-6100

プログラム：

	時間	講義内容・講師
	12:30～13:00	受付
1	13:00～13:10	開講の辞、オリエンテーション 阿部匡史（日本医療大学）
2	13:20～15:20	グループ A：高エネルギーX線の計測実習 （各種補正係数、水吸収線量計測等） 小島秀樹（東徳洲会病院），堀田賢治（北海道大学病院） 佐々木文博（手稲溪仁会病院），齋藤航（札幌医大病院） 佐々木駿（旭川医大病院） グループ B：DMU 計算シート作成 阿部匡史（日本医療大学）
	15:20～15:35	移動、休憩
3	15:35～17:35	グループ A：DMU 計算シート作成 グループ B：高エネルギーX線の計測実習 （各種補正係数、水吸収線量計測等）
	17:35～17:50	移動、休憩
4	17:50～18:20	ディスカッション 全員
5	18:20～18:30	閉講の辞 堀田賢治（北海道大学病院）

主催：日本放射線治療専門放射線技師認定機構 北海道地区教育指導者  
協力：日本放射線技術学会北海道支部放射線治療専門委員会