

2019年度 病院医学教育研究助成成果報告書

報告書提出年月日	2020年3月31日
研究・研修課題名	放射線治療専門放射線技師 認定セミナーの受講と認定更新
研究・研修組織名(所属)	セミナー受講と認定更新(放射線部)
研究・研修責任者名(所属)	宮原善徳(放射線部)
研究・研修実施者名(所属)	宮原善徳(放射線部)

成果区分	<input type="checkbox"/> 学会発表 <input type="checkbox"/> 論文掲載 <input type="checkbox"/> 資格取得 <input checked="" type="checkbox"/> 認定更新 <input type="checkbox"/> 試験合格 <input type="checkbox"/> 単位取得 <input type="checkbox"/> その他の成果()
該当者名(所属)	宮原善徳(放射線部)
学会名(会期・場所)、認定名等	放射線治療専門放射線技師
演題名・認証交付元等	日本放射線治療専門放射線技師認定機構
取得日・認定期間等	2019年10月1日・2024年9月30日まで
診療報酬加算の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 加算有(放射線治療専任加算、医療機器安全管理料2)

目的及び方法、成果の内容

① 目的

日本放射線治療専門放射線技師認定機構(日本腫瘍学会、日本放射線技術学会、日本放射線技師会)が認定する放射線治療専門放射線技師資格の更新において、認定単位取得のための日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定教育セミナーを受講し認定を更新する。

② 方法

2019年が放射線治療専門放射線技師資格の更新年である。認定単位取得にあたり、日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定教育セミナーの受講は5年間に一度の出席が必須とされている。その認定セミナーの放射線治療概論、放射線治療技術、放射線計測(X線、電子線)、品質保証・品質管理、放射線看護、リスクマネジメント、放射線安全管理を受講し認定を更新する。

③ 成果

2019年度に開催された日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定教育セミナーは、日程調整が叶わず受講ができなかった。しかし、本セミナーを2018年に受講していたため、資格更新の要件は満たされ認定資格を更新できた。本資格の維持により診療報酬加算も維持することができる。今後も、認定放射線技師として安心安全な放射線治療を提供すべく研鑽に努める。