

## 2021 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	2022年 3月 30日
研究・研修課題名	検診マンモグラフィ撮影認定技師の更新
研究・研修組織名(所属)	検診マンモグラフィ撮影認定技師の更新(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)	原 夕貴(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)	原 夕貴(放射線部)
学会名(会期・場所)、認定名等	検診マンモグラフィ撮影診療放射線技師
演題名・認証交付元等	日本乳がん検診精度管理中央機構
取得日・認定期間等	2021. 11. 6
診療報酬加算の有・無	<input type="checkbox"/> 加算有 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 加算無

**目的及び方法、成果の内容****①目的**

現在、認定資格(検診マンモグラフィ撮影認定技師)を所持し、当院での乳房撮影装置の品質管理から乳房撮影(マンモグラフィ)に従事している。本年度が認定更新にあたるため、所定の必須講習を受講し認定を更新する。

**②方法**

NPO 法人日本乳がん検診精度管理中央機構が主催する更新講習会(必須)を受講する。その後行われる検診マンモグラフィ技術認定更新試験に合格し認定資格を更新する。

**③成果**

第 177 回マンモグラフィ更新講習会は事前に、乳がん検診の現況やデジタル講習会や更新制度などの現状についてオンラインで講義を受けた。会場では読影試験と筆記試験を受験し、その後、グループに分かれて各々が持参した臨床画像について評価を行った。

その結果、講習会の試験に B-1 評価で合格し、検診マンモグラフィ撮影認定技師の資格を更新した。