

## 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 31 日
研究・研修課題名	認定サイトメトリー技術者 資格取得試験
研究・研修組織名 (所属)	検査部
研究・研修責任者名 (所属)	定方 智美 (検査部)
研究・研修実施者名 (所属)	定方 智美 (検査部)

成果区分	<input type="checkbox"/> 学会発表 <input type="checkbox"/> 論文掲載 <input checked="" type="checkbox"/> 資格取得 <input 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)	定方 智美 (検査部)
学会名(会期・場所)、認定名等	認定サイトメトリー技術者
演題名・認証交付元等	日本サイトメトリー技術者認定協議会
取得日・認定期間等	自 2022 年 4 月 1 日 至 2027 年 3 月 31 日
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**

日本サイトメトリー学会が認定する認定サイトメトリー技術者の資格取得を目指し、基礎～応用まで幅広い知識および正確な検査技術を習得する。

**②方法**

日本サイトメトリー技術者認定協議会 技術講習会へ参加する。  
同日行われる日本サイトメトリー技術者認定試験 表面抗原コースを受験する。

**③成果**

今回の試験結果は合格であった。

認定サイトメトリー技術者資格は、血液検査分野の中でもフローサイトメトリー検査に関する高度の知識と技術を有する臨床検査技師の育成を図り、血液疾患の診断や移植医療におけるより良質な検査情報を提供可能にすることを目的とした制度である。

今回試験に向けての学習や技術講習会の受講を通じて、フローサイトメトリーに関する事だけではなく血液検査分野についての最新の知見を得る事ができた。

資格取得を通じて当院の血液検査のレベル向上、また患者・臨床医への正確で付加価値の高い検査結果の提供等に貢献できると考える。