

## 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      | 認定血液検査技師資格更新試験の受験と資格更新 |
| 研究・研修組織名(所属)  | 検査部                    |
| 研究・研修責任者名(所属) | 足立絵里加(検査部)             |
| 研究・研修実施者名(所属) | 足立絵里加 岡崎亮太(検査部)        |

|                 |  |
|-----------------|--|
| 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<br><input type="checkbox"/> 単位取得 <input type="checkbox"/> その他の成果( ) |
| 該当者名(所属)        | 足立絵里加 岡崎亮太(検査部)  |
| 学会名(会期・場所)、認定名等 | 認定血液検査技師   |
| 演題名・認証交付元等      | 認定血液検査技師・認定骨髓検査技師制度協議会   |
| 取得日・認定期間等       | 2021/1/1~2025/12/31(足立) 2022/1/1~2026/12/31(岡崎)  |
| 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**

認定血液検査技師資格更新試験の受験と資格更新

**①目的**

認定血液検査技師資格は、血液検査分野における高度の学識と技術を有する臨床検査技師の育成を図り、より良質な医療を国民に提供することを目的とした制度である。認定血液検査技師の知識と技術の維持、そしてさらなる向上を図るために実施される更新試験を受験し資格更新を行う。

**②方法**

認定血液検査技師更新のためには有効期間内に資格審査基準単位を取得することと資格更新試験を受験することが必須となる。今回、第 22 回日本検査血液学会学術集会(2021 年 9 月 11~12 日 Web 開催)に参加し資格更新試験を受験し、資格を更新する。

**③成果**

新型コロナウイルス感染症拡大のため、学会は Web 開催となった。Web 上ではあったが、テクニカルセミナー、ワークショップを視聴し、認定血液検査技師資格更新に必要な単位を取得することができた。WEB 形式にて、指定講習および更新試験受験が行われ 2 名とも更新試験に合格、資格更新をすることができた。2020 年度の認定血液検査技師資格更新試験は中止となったため、昨年受験予定であった足立は 2020 年度更新として 2021/1/1~2025/12/31 の認定期間とされた。

今回の更新で認定血液検査技師として専門性の高い知識と技術を維持することができ、付加価値の高いデータを臨床診療に持続的に提供できると考える。