

## 研修No. 5 8

## 2022 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	2023年 3月 31 日
研究・研修課題名	認定一般検査技師資格更新試験及び単位取得
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
研究・研修実施者名(所属)	定方 智美

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 checked="" type="checkbox"/> 単位取得 <input type="checkbox"/> その他の成果( )
該当者名(所属)	
学会名(会期・場所)、認定名等	【単位取得】行列のできるスキルアップ研修会 PartXI、2022 年度都臨技一般検査スキルアップ Zoom 研修会(どちらも Web 開催) 【認定更新】認定一般検査技師
演題名・認証交付元等	日臨技認定センター
取得日・認定期間等	2023 年 4 月 1 日～2028 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**

一般検査領域では尿、便、髄液、体腔液など様々な検体を対象として検査を行っている。検体検査は自動化が進んでいるが、一般検査においては顕微鏡による検査が重要であり、確かな知識と技術をもって検査にあたるのが重要である。

今回日本臨床衛生検査技師会が認定する認定一般検査技師の資格更新のために必要な単位取得と更新を目的とし、研修会に参加した。

**②方法**

単位取得に必要な研修会(日臨技認定センター主催研修会と日臨技認定センター承認指定研修会)に参加し、資格更新手続きを行った。

主催研修会：行列のできるスキルアップ研修会 PartXI (Web 開催) 参加。

承認指定研修会：2022 年度都臨技一般検査スキルアップ Zoom 研修会 (Web 開催) 参加。

**③成果**

研修会に参加することで単位取得でき、資格更新も併せて行うことができた。今回研修会に参加することにより、一般検査分野についての最新の知見を得る事ができた。

認定一般検査技師の資格を維持することで、今後当院の一般検査のレベル向上、患者・臨床医への正確で付加価値の高い検査結果の提供、学生や研修医への教育、また後進の指導等に貢献できると考える。