

平成30年度 病院医学教育研究助成成果報告書

報告年月日	平成31年 3月 8日
研究・研修課題名	第13回日本核医学専門技師認定試験
研究・研修組織名(所属)	放射線部
研究・研修責任者名(所属)	内部拓(放射線部)
共同研究・研修実施者名(所属)	内部拓(放射線部)

区分	<input type="checkbox"/> 学会発表、 <input type="checkbox"/> 論文掲載、 <input type="checkbox"/> 資格取得、 <input type="checkbox"/> 認定更新、 <input checked="" 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)	放射線部
学会名(会期・場所、認定名等)	第13回日本核医学専門技師認定試験 平成31年8月4日 日本医科大学(東京)
演題名・認証交付先等	
取得日・認定期間等	平成30年10月1日~平成35年9月30日 5年

目的及び方法、成果の内容

①目的

核医学専門技師認定試験に合格し、認定資格取得を目的とする。

②方法

平成30年8月4日、日本医科大学(東京)にて行われる第13回日本核医学専門技師認定試験を受験する。

③成果

認定試験に合格し、本機構の認定資格を取得したことで核医学検査における専門的な知識と技術を高め、高度な核医学検査を遂行できるようになった。また、放射線安全管理および医療安全対策を適切に実行することができ、今後における当院PET導入の一助となった。

* 日本核医学専門技師認定機構
核医学専門技師 認定【2018年10月1日】