

## 2019 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	2020 年 3 月 30 日
研究・研修課題名	臓器提供に関する個別勉強会と臓器提供セミナー、他大学で行われるシミュレーションの見学
研究・研修組織名(所属)	院内移植コーディネーター
研究・研修責任者名(所属)	西山 裕美(医療サービス課)
研究・研修実施者名(所属)	永井秀政、小黒浩明、竹谷健、室野井智博、二階哲朗、土江佳香、塩野明日香、石飛文規、石橋敦、平木美穂、岩根正道、西山裕美(脳神経外科、脳神経内科、小児科、高度外傷センター、集中治療部、看護部、看護部、検査部、医療サービス課、泌尿器科、総務課、医療サービス課)

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 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( 該当なし )
該当者名(所属)	
学会名(会期・場所)、認定名等	
演題名・認証交付元等	
取得日・認定期間等	
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

院内移植コーディネーター12名は9年目を迎えた2019年度、月1回の勉強会で島根県移植コーディネーターを交えた個別勉強会、脳死下、心肺停止下臓器提供マニュアルのシミュレーション(連絡体制中心)、中四国地区から講師2名を迎えた臓器提供セミナーを計画する。院内移植コーディネーターとして、第55回日本移植学会総会(東京都港区)に参加し、幅広い知識を得て、院内の体制、臓器移植推進に努める。また、自治医科大学の脳死下臓器提供シミュレーションの見学に行く。

## ②方法

島根県移植コーディネーターを交えた個別勉強会(手術部、ICU、救命救急センター)の開催。中四国地区から講師2名を迎えた臓器提供セミナーの開催。

脳死下、心肺停止下臓器提供マニュアルのシミュレーション(連絡体制中心)の実施。第55回日本移植学会総会(広島県広島市)に参加し、学会で得られた知識を基に、院内での移植医療の普及啓発活動を行う。自治医科大学の脳死下臓器提供シミュレーションを見学し、院内の運用に生かす。

## ③成果

島根県移植コーディネーターを交えた個別の勉強会を月に1回開催し、8月に本院で初となる脳死下臓器提供事例が実施された。それに伴い、脳死下臓器提供マニュアルの検討及び改訂を行った。

臓器移植に関する勉強会並びに他大学で行われるシミュレーションの見学については本院で脳死下臓器提供が発生したため計画段階で中止となった。

第55回日本移植学会総会(広島県広島市)に参加し、学会で得られた知識や新たな取り組みの情報を得た。

集中治療学会において、開催が予定されていた脳死判定セミナーについては、新型コロナウイルス感

染症の感染拡大に伴い中止となった。