

## 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20日
研究・研修課題名	臓器提供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 (所属: 医療サービス課)
研究・研修責任者名(所属)	西山 裕美 (所属: 医療サービス課)
共同研究・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、藤原公恵、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、検査部、医療サービス課、泌尿器科、総務課、医療サービス課)

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・認証交付先等	
取得日・認定期間等	

### 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8年目を迎えた平成30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54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の開催。  
 日本臓器移植ネットワーク、岡山県、群馬県から講師を迎えた臓器提供セミナー(勉強会)の開催。  
 日本臓器移植ネットワークから講師を迎えた脳死判定シミュレーションの実施。  
 第54回日本移植学会総会(東京都港区)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る。

#### 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、脳死判定シミュレーションの実施に向けてのシナリオの検討及び作成を行った。

臓器移植に関する勉強会を3回開催し知識を深めた。

(第1回講師: 日本臓器移植ネットワーク、第2回講師: 岡山県臓器移植コーディネーター、第3回講師: 群馬県臓器移植コーディネーター)

他大学で行われるシミュレーションの見学については計画段階で中止となった。

日本臓器移植ネットワークから講師1名を招き脳死判定シミュレーションを実施し、脳死下臓器提供が発生した際の院内移植コーディネーターの対応や行動について体制の確認をした。

第54回日本移植学会総会(東京都港区)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。