

岡山大学病院 造血幹細胞移植医療体制整備事業 受入研修計画書

所 属 検査部

担当者氏名 藤井 敬子

	内 容
研修対象職種	① 臨床工学技士、臨床検査技師、看護師、薬剤師、医師、その他 スペクトラ・オプティアを操作する医療従事者 ② 造血幹細胞及び細胞療法に携わる医療従事者
受入可能期間	4/1～翌年 3/31
受入可能人数	要相談
研修期間	要相談
研修内容	① スペクトラ・オプティアを用いた造血幹細胞関連業務 1. 末梢血幹細胞採取 2. 骨髄濃縮（赤血球除去） 3. 同種リンパ球輸注のためのリンパ球採取 4. CAR-T 療法のためのリンパ球採取 5. 顆粒球採取 6. アフェレーシスの最適化（安定した採取効率と安全性の担保） 7. クエン酸中毒など有害事象（対応と予防策）  ② 造血幹細胞及び細胞療法における細胞関連業務 1. 細胞調製（造血幹細胞・キムリア原材料凍結のための細胞調製、テムセル、ブレヤンジなど製品輸注のための調製） 2. 血漿除去 3. 凍結、保管等（末梢血幹細胞、骨髄凍結、CAR-T 細胞療法をふくむ）
研修受入対応者	藤井 敬子（医師）