

(別添1) 既卒研修内容の基本構成

職種	法令改正予定の行為	具体的研修内容	基礎研修			実技研修						
			講義	ビデオ		ビデオ		実質機材		シミュレータ		
				一連の業務流れ	手技操作	実際の症例等撮影動画(患者+模型)	装置の操作法トラブルシューティング等	流れの理解(手技操作)	訓練(手技操作)	流れの理解(手技操作)	訓練(手技操作)	
診療放射線技師	1.造影剤を使用した検査やR1検査のために、静脈路を確保する行為、R1検査医薬品の投与が終了した後に抜針及び止血を行う行為	静脈路確保、当該装置・シリンジでの薬剤投与と注入・抜針・止血	○	○	○	○				○	○	
	4.R1検査のために、R1検査医薬品を注入するための装置を接続し、当該装置を操作する行為	当該装置の操作	○	○	○	○				○	○	
	7.動脈路に造影剤注入装置を接続する行為(動脈路確保のためのものを除く。)、動脈に造影剤を投与するために当該造影剤注入装置を操作する行為	動脈路への接続、当該装置の操作	○	○	○	○	○				○	○
	8.下部消化管検査(CTコノグラフィ検査を含む。)のため、注入した造影剤及び空気を吸引する行為	造影剤・空気の吸引	○	○	○	○					○	○
	9.上部消化管検査のために挿入した鼻腔カテーテルから造影剤を注入する行為、当該造影剤の投与が終了した後に鼻腔カテーテルを抜去する行為	鼻腔カテーテルから造影剤注入、鼻腔カテーテル抜去	○	○	○	○					○	○
	10.医師又は歯科医師が診察した患者について、その医師又は歯科医師の指示を受け、病院又は診療所以外の場所に出張して行う超音波検査											
臨床検査技師	2.採血に伴い静脈路を確保し、電解質輸液(ヘパリン加生理食塩水を含む。)に接続する行為	静脈路確保、電解質輸液の接続	○	○	○	○					○	○
	11.直腸肛門機能検査(バルーン及びトランスデューサーの挿入(バルーンへの空気の注入を含む。))並びに抜去を含む。)	検査全般、バルーン・トランスデューサーの挿入・空気注入・抜去	○	○	○	○					○	○
	12.持続皮下グルコース検査(当該検査を行うために機器の装着及び脱着を含む。)	検査全般、機器の装着・脱着	○	○	○	○		○	○			
	13.運動誘発電位検査・体性感覚誘発電位検査に係る電極(針電極含む)の装着及び脱着	検査全般(術中モニタリング)、電極の装着・脱着	○	○	○	○	○					
	14.検査のために、経口、経鼻又は気管カニューレ内部から喀痰を吸引して採取する行為	経口・経鼻・気管カニューレ内部からの喀痰吸引採取	○	○	○	○					○	○
	15.消化管内視鏡検査・治療において、医師の立会いの下、生検鉗子を用いて消化管から組織検体を採取する行為	消化管からの組織検体採取、生検鉗子の補助操作	○	○	○	○			○	○		
	16.静脈路を確保し、成分採血のための装置を接続する行為、成分採血装置を操作する行為、終了後に抜針及び止血する行為	静脈路確保、成分採血装置の接続・操作・抜針・止血	○	○	○	○	○				○	○
	17.超音波検査に関連する行為として、静脈路を確保して、造影剤を接続し、注入する行為、当該造影剤の投与が終了した後に抜針及び止血する行為	静脈路確保、造影剤の注入・抜針・止血	○	○	○	○					○	○
臨床工学技士	3.手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、当該装置や輸液ポンプ・シリンジポンプに接続するために静脈路を確保し、それらに接続する行為	静脈路確保、当該装置の接続	○	○	○	○					○	○
	5.手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、輸液ポンプやシリンジポンプを用いて薬剤(手術室等で使用する薬剤に限る。)を投与する行為	当該装置での薬剤投与	○	○	○	○					○	○
	6.手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、当該装置や輸液ポンプ・シリンジポンプに接続された静脈路を抜針及び止血する行為	静脈路からの抜針・止血	○	○	○	○					○	○
	18.血液浄化装置の穿刺針その他の先端部の動脈表在化及び静脈への接続又は動脈表在化及び静脈からの除去	動脈表在化・静脈への当該装置穿刺針等の接続・除去	○	○	○	○					○	○
	19.心・血管カテーテル治療において、生命維持管理装置を使用して行う治療に関連する業務として、身体に電気的負荷を与えるために、当該負荷装置を操作する行為	当該負荷装置の操作	○	○	○	○	○					
	20.手術室で行う顕視下手術において、体内に挿入されている内視鏡用ビデオカメラを保持する行為、術野視野を確保するために内視鏡用ビデオカメラを操作する行為	内視鏡用ビデオカメラの保持・操作	○	○	○	○			○	○		