

「令和3年厚生労働省告示第273号研修（告示研修）」 山口県

日時： 8月21日(日) 8時50分～18時10分

会場： パルトピアやまぐち

プログラム

開始時刻	グループ1		グループ2		グループ3	
	A	B	C	D	E	F
8:50	開講式・オリエンテーション					
9:00	動画の視聴（210分 ※休憩含む）					
12:30	休憩（60分）					
13:30	下部実技 （30分）	上部実技 （30分）	動脈実技	動脈実技	静脈実技	静脈実技
13:40						
13:50						
14:00	上部実技 （30分）	下部実技 （30分）	休憩		休憩	
14:10						
14:20						
14:30	休憩		下部実技	上部実技	静脈（RI） RI実技	静脈（CT） 静脈（echo） 静脈（他）
14:40						
14:50						
15:00	静脈実技 （50分）	静脈実技 （50分）	上部実技	下部実技	静脈（CT） 静脈（echo） 静脈（他）	静脈（RI） RI実技
15:10						
15:20						
15:30	休憩		休憩			
15:40	静脈（RI） RI実技 （30分）	静脈（CT） 静脈（echo） 静脈（他） （40分）	静脈実技	静脈実技	休憩	
15:50						
16:00						
16:10	静脈（CT） 静脈 （echo） 静脈（他） （40分）	静脈（RI） RI実技 （30分）	休憩		動脈実技	動脈実技
16:20						
16:30						
16:40	休憩		休憩			
16:50	休憩		静脈（RI） RI実技	静脈（CT） 静脈 （echo） 静脈（他）	下部実技	上部実技
17:00						
17:10						
17:20	動脈実技 （50分）	動脈実技 （50分）	静脈（CT） 静脈 （echo） 静 脈（他）	静脈（RI） RI実技	上部実技	下部実技
17:30						
17:40						
17:50						
18:00	閉講式					

受講内容

項目	内容
動画の視聴	造影剤を使用した検査や核医学検査のために、静脈路を確保する行為、放射性医薬品の投与が終了した後に抜針及び止血を行う行為に関する実際症例等撮影動画（ビデオ）
	核医学検査のために、放射性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に関する実際症例等撮影動画及び注入機器の取扱い及び注入行為（ビデオ）
	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に関する実際症例等撮影動画及び注入機器の取扱い及び注入行為（ビデオ）
	下部消化管検査（CT コロ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に関する実際症例等撮影動画（ビデオ）及びガス注入機器の取扱い及び注入行為（ビデオ）
	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に関する実際症例等撮影動画（ビデオ）
静脈実技	静脈路確保を確保する行為の実技研修
静脈（CT） 静脈（echo） 静脈（他）	CT 及び MRI 造影検査手技の実技研修
	超音波造影検査手技の実技研修
	造影剤を使用したその他の検査手技の実技研修
静脈（RI） RI 実技	核医学検査手技の実技研修
	放射性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の実技研修
動脈実技	動脈路に造影剤注入装置を接続する行為の実技研修及び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の実技研修
下部実技	CT コロノグラフィ検査におけるカテーテル挿入に関する行為の実技研修及び下部消化管検査（CT コロノグラフィ検査含む）で注入した造影剤及び空気を吸引する行為の実技研修
上部実技	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の実技研修及び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の実技研修