

【表-1】「第24回 地域医療構想に関するWG/参考資料1-2」より抜粋

表-1-①

再検証対象	医療機関施設名	病床数	診療実績					稼働率
			高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休床	
○	済生会湘南平塚病院	176	0	130	46	0	0	40 %
	平塚市民病院	410	124	286	0	0	0	70 %
	平塚共済病院	441	203	238	0	0	0	83 %
○	秦野赤十字病院	320	6	270	0	0	44	64 %
○	国立病院機構 神奈川病院	320	0	150	40	120	10	68 %
	伊勢原協同病院	350	6	299	45	0	0	81 %
	東海大学医学部付属病院	804	804	0	0	0	0	104 %

表-1-②

再検証対象	医療機関施設名	診療実績が特に少ない								
		がん	心血管疾患	脳卒中	救急	小児	周産期	災害	へき地	研修派遣
○	済生会湘南平塚病院	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	平塚市民病院								●	
	平塚共済病院					●	●	●	●	
○	秦野赤十字病院	●				●	●		●	
○	国立病院機構 神奈川病院	●	●	●		●	●	●	●	●
	伊勢原協同病院		●	●				●	●	
	東海大学医学部付属病院								●	

表-1-③

再検証対象	医療機関施設名	類似かつ近接する医療機関あり					
		がん	心血管疾患	脳卒中	救急	小児	周産期
○	済生会湘南平塚病院	●	●	●	●	●	●
	平塚市民病院	●				●	●
	平塚共済病院	●				●	●
○	秦野赤十字病院	●	●	●	●	●	●
○	国立病院機構 神奈川病院	●	●	●	●	●	●
	伊勢原協同病院	●	●	●		●	
	東海大学医学部付属病院						

【表-2】「第24回 地域医療構想に関するWG/参考資料1-3」より抜粋

表-2-①

再検証対象	医療機関施設名	分析項目ごとのA評価																			
		がん					心血管疾患		脳卒中				救急		小児		周産期				
		肺・呼吸器	乳腺	消化器	泌尿器/生殖器	放射線療法	心臓力テール手術	疾患	外科手術が必要な心臓	超急性期脳卒中加算	脳動脈瘤クリッピング	開頭血種除去術等	管内手術	血栓除去術等の脳血管	救急搬送等の医療	大腿骨骨折等	小児入院医療管理	小児新生児集中治療	分娩件数	加算	ハイリスク分娩管理
○	済生会湘南平塚病院	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	平塚市民病院	●							●	●		●			●						
	平塚共済病院				●	●				●							●	●	●	●	●
○	秦野赤十字病院	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●				●	●	●	●	●
○	国立病院機構 神奈川病院	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●	●	●	●	●
	伊勢原協同病院	●				●	●	●	●	●	●	●	●								
	東海大学医学部付属病院											●									

表-2-②

再検証対象	医療機関施設名	分析項目ごとのB評価																			
		がん					心血管疾患		脳卒中				救急		小児		周産期				
		肺・呼吸器	乳腺	消化器	泌尿器/生殖器	放射線療法	心臓力テール手術	疾患	外科手術が必要な心臓	超急性期脳卒中加算	脳動脈瘤クリッピング	開頭血種除去術等	管内手術	血栓除去術等の脳血管	救急搬送等の医療	大腿骨骨折等	小児入院医療管理	小児新生児集中治療	分娩件数	加算	ハイリスク分娩管理
○	済生会湘南平塚病院																				
	平塚市民病院		●	●	●	●		●									●	●	●	●	●
	平塚共済病院	●	●	●				●		●				●							
○	秦野赤十字病院						●		●					●	●						
○	国立病院機構 神奈川病院													●							
	伊勢原協同病院		●	●	●									●			●				●
	東海大学医学部付属病院																		●	●	●

