

※事故の程度が「死亡」又は「障害残存の可能性が高い」事例のみ

		事故の内容																	総件数
		医療機器等・医療材料の不適切使用	過少投与	過剰投与	誤作動	使用前の点検・管理ミス	使用中の点検・管理ミス	設定条件間違い	設定忘れ	投与速度速すぎ	破損	保守・点検不良	保守・点検忘れ	無投薬	その他の医療機器等・医療材料の管理に関する内容	その他の医療機器等・医療材料の使用に関する内容	その他の医療機器等・医療材料の準備に関する内容	その他の与薬に関する内容	
医療機器の分類と事故の程度	人工呼吸器(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	酸素療法機器(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	麻酔器(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	人工心臓(1)	死亡									1								1
		障害残存の可能性が高い																	0
	除細動器(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	IABP(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	ペースメーカー(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	輸液・輸注ポンプ(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
	血液浄化用機器(1)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い						1											1
	保育器(0)	死亡																	0
		障害残存の可能性が高い																	0
内視鏡(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
低圧持続吸引器(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
心電図・血圧モニター(1)	死亡															1		1	
	障害残存の可能性が高い																	0	
パルスオキシメーター(1)	死亡															1		1	
	障害残存の可能性が高い																	0	
高気圧酸素療法装置(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
歯科用回転研削器具(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
歯科用根管治療用器具(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
歯科補綴物・充填物(0)	死亡																	0	
	障害残存の可能性が高い																	0	
その他の医療機器等(5)	死亡	1																1	
	障害残存の可能性が高い	1							1					1		1		4	
合計		2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	3	0	0	9