

冠動脈ステント

; 報告あり、数字; 報告件数、[]; 転帰状態を示す

患者等の有害事象	胸痛、急性冠閉塞(VT、VF)	急性冠動脈閉塞	遅発性ステント血栓症(VLST)	胸痛、亜急性ステント血栓症(SAT)	急性ステント血栓症	急性心筋梗塞、亜急性血栓症	血圧低下/血流低下	心タンポナーデ	心筋破裂	血管破裂/血管穿孔	心室細動	解離	一時的な心停止	ポジティブモデリング	過敏反応発症	間質性肺炎発症	手指の麻痺	体内残留/皮下遺残	内膜の損傷の恐れ	なし	不明
機器の状況	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u
ステントの脱落	1						[死亡] (血圧低下) 機器と死亡との因果関係評価できず											[死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず [回復] (冠動脈内に脱落-外科手術) 2 [回復] (上腕動脈切開) 3 [回復] (体内遺残) [未回復] 3 [不明]	[回復]	5 [-]	1 [死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず [-]
ステントデリバリーシステムからのステントの脱落(未拡張のステントを抜去中)	2																	2 [回復] (皮下遺残)		[-]	
留置後のステント内にスタック、IVUSカテーテル抜去不能	3																	[回復] (開胸手術施行) (上腕部遺残)			
ステントのフレア状変形による抜去困難	4																	[軽快] (外科的処置)			
バルーン破裂	5	[死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず					[回復] 冠動脈解離を伴う血流減少による心筋虚血			2 [回復] (血管穿孔) (冠動脈穿孔)			[回復]								
バルーン破裂、ステント脱落	6						[死亡] (血流低下) 機器と死亡との因果関係評価できず														
ステントデリバリーシステムのバルーンのデフレクション不良	7										2 [回復]	[回復]									8 [-]
バルーン拡張困難	8																				[-]
先端チップ断裂	9																	[不明] (体内遺残の可能性) [その他] (開胸手術施行)			[-]
ステント留置後の断裂	10																				[-]
異物混入の疑い	11																				[-]
バルーンとシャフトとの接続部の膨張・破裂(の疑い)	12									[回復] (冠動脈穿孔)		[回復] (冠動脈解離)									10 [-]
シャフト断裂	13																	[未回復]			
カテーテルシャフトリーク	14																				[-]
ステントの折り重なり	15																				[-]
ステント移動	16																				3 [-]
不明	17	5 [死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず	[死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず	3 [死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず 2 [死亡] 機器と死亡との因果関係否定できず [回復]	6 [死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず 2 [回復] [軽快]	[回復]	[死亡] 機器と死亡との因果関係が認められず	[死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず	2 [死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず	[死亡] 機器と死亡との因果関係評価できず [回復] (血管穿孔)				2 [回復]	[回復]	[その他 (容態安定)]	[未回復]				