

患者安全推進に生かす 10の警鐘的事例

目次

1 章	免疫抑制剤の転記間違いによる過量投与	5
	20XX年におけるコメント(1)／矢野 真.....	9
	20XX年におけるコメント(2)／土屋 文人.....	11
	今、この事例を振り返る／橋本 徹.....	13
2 章	抗がん剤の過量投与	14
	20XX年におけるコメント／栗原 博之.....	17
	今、この事例を振り返る／新村 美佐香.....	19
3 章	造影剤によるアナフィラキシーショック	20
	20XX年におけるコメント／矢野 真.....	24
	今、この事例を振り返る／佐藤 秀昭.....	26
4 章	透析用留置カテーテルの離脱	27
	20XX年におけるコメント／米井 昭智.....	38
	今、この事例を振り返る／大森 正樹.....	39
5 章	気管挿管患者の気管チューブと 酸素チューブの誤接続	40
	20XX年におけるコメント／安藤 恒三郎.....	47
	今、この事例を振り返る／安田 信彦.....	49

6章	胃瘻チューブ交換後に生じた腹膜炎 ……………	50
	20XX年におけるコメント／寺崎 仁……………	62
	今、この事例を振り返る／上塚 芳郎……………	63
7章	術中迅速病理診断における標本の取り違い ……………	64
	20XX年におけるコメント／橋本 徹……………	68
	今、この事例を振り返る／栗原 博之……………	69
8章	検査結果の見落としによる診断ミス ……………	70
	20XX年におけるコメント／安藤 恒三郎……………	76
	今、この事例を振り返る／高田 幸千子……………	77
9章	人工呼吸器回路(ウォータートラップ)のズレによる呼吸不全 ……………	78
	20XX年におけるコメント／長谷川 隆一……………	86
	今、この事例を振り返る／遠山 信幸……………	88
10章	ボンベ確認を怠ったことによる窒素ガス誤吸入 ……………	89
	20XX年におけるコメント／小松本 悟……………	95
	今、この事例を振り返る／寺崎 仁……………	97
解説	警鐘事象をどう生かすか	
	——システムの再構築とノンテクニカルスキル／相馬 孝博……………	98