

看護職が関与した医療事故報道について

2008年(1/1～12/31)に報道された看護職が関与した医療事故の概要

1. 医療事故情報の収集

2008年1月1日から12月31日までに初回報道された看護職が関与した医療事故に関する報道を、本会が全国紙やインターネット等からの情報により収集したものは、79件ありました(表1参照)。

2. 医療事故の主な項目と概要

1) 日常生活の援助：全9件

ベッド柵の隙間に首を挟んで窒息した事故が2件あります。平成21年3月には「在宅用電動介護用ベッド」と「病院用ベッド」については、JIS規格が身体の挟まり事故防止対策等が含まれた内容に改正されました。

2) 検査・採血：全18件

個人使用に限定されている微量採血用穿刺器具を複数患者に使用していた実態が明らかになりました。18件のうち、微量採血用穿刺器具に関する事故は17件でした。厚生労働省の調査では、全国の約11,700の病院や診療所が不適切な使用を行っていたことが報告されました。

3) 与薬：全19件

内服の1件は、蓄尿検体に入れるべき薬剤を服用させ、患者に重篤な障害が生じたものです。注射・点滴18件のうち、9件が「特に安全管理が必要な医薬品」として挙げられている薬品でした。9件のうち6件は患者が死亡しています。また9件には、カリウム原液使用の2件があり、2件とも人工透析に伴う治療の場面でした。

作り置き点滴からのセラチア菌による院内感染死亡の事故は、点滴の調合工程、点滴液の保管などが不適切であったことが県の調査で明らかになりました。

4) 処置：全14件

手術や処置後の異物遺残が13件で、内容はガーゼ9件、残り4件がタオルやチューブです。20年以上も異物として体内に残されていたものが4件ありました。

5) 機器一般：全4件

一般病棟での心電図モニターのアラーム鳴動時の対応に関するものが2件あります。本会の「事故事例分析検討委員会」では、医療機器のアラームを取り巻く職場環境改善について検討を行っています。

3. 看護職の行政処分と再教育

2009年1月には16名の保健師等が行政処分を受け、このうち、医療事故に関して処分を受けたのは4名です。

医療法等の一部改正に伴い今回の行政処分を受けた者から再教育研修を受けることとなりました。医療事故に関与した者もその他の事由により処分を受けた者も、研修を受け、厚労省からの再教育研修修了登録証を得ることが看護業務への復帰の条件となりました。

表 1) 看護職の関与した医療事故報道 (2008. 1. 1～2008. 12. 31 報道より)

大項目	分類 No.	分類項目	2006	2007	2008	2008 年の事故の概要
日常生活の 援助	1	食事と栄養	1	3 (3)	4 (4)	誤嚥、窒息
	3	清潔	1	0	1 (1)	浴室内での心肺停止
	4	移送・移動・体位 変換	3	2	0	
	5	転倒・転落	5	4 (1)	2 (1)	身体拘束中の転落
	7	環境調整	0	1 (1)	2 (2)	ベッド柵での窒息
医学的 処置・管理	8	検査・採血	4	0	18 (0)	器具の不適切使用 17、血液提供者 のデータ改ざん
	11	与薬 (内服・外用)	0	2	1 (0)	検体保存薬を内服
	12	与薬 (注射・点滴)	14	14 (6)	18 (10)	抗がん剤の過剰投与 2、カリウム原 液投与 2、薬剤間違い 3 (麻酔剤、 糖尿病治療薬、筋弛緩剤)、筋注薬 を静注 (鎮静剤)、速度間違い (抗 不整脈剤)、有効期限切れの薬剤使 用 2、作り置き点滴からの感染、ワ クチン 3 (異種、期限切れ)
	14	輸血	1	3 (1)	1 (1)	異型
	15	処置	20	19	14 (2)	遺残 13
	16	吸入・吸引	2	0	0	
	17	機器一般	5	4 (2)	4 (1)	アラーム対応 2、麻酔器の接続外 れ、光線療法器の発火
	18	人工呼吸器	4	6 (4)	3 (2)	処置後の再開し忘れ 2、接続間違い
	19	酸素吸入	0	0	1 (1)	酸素と二酸化炭素のポンベ間違い
21	チューブ・カテーテ ル類	6	10 (9)	5 (3)	肺への栄養剤誤注入 2、胃ろうチュ ーブの不完全挿入 2	
その他	26	その他	5	6 (3)	5 (2)	職員による暴力 2
		合計	72	74 (30)	79 (30)	

¹⁾分類項目は、厚生労働省「医療安全対策ネットワーク整備事業(ヒヤリ・ハット事例収集事業)」で使用されている分類に基づく
2007、2008 年の()内は死亡者数(再掲)、時間経過後の死亡も含む

※2008 年 1 月 1 日から 12 月 31 日までに初回報道された看護師が関与した医療事故に関する報道を、
本会が全国紙やインターネット等からの情報により収集したものです。