

医政総発 0326 第 8 号
薬食安発 0326 第 7 号
平成 26 年 3 月 26 日

各

都道府県
保健所設置市
特別区

 医政主管部（局）長 殿

厚生労働省医政局総務課長
（公印省略）

厚生労働省医薬食品局安全対策課長
（公印省略）

医療事故情報収集等事業第 36 回報告書の公表について

医療行政の推進につきましては、平素から格別の御高配を賜り厚く御礼申し上げます。

医療事故情報収集等事業につきましては、平成 16 年 10 月から、医療機関から報告された医療事故情報等を収集、分析し提供することにより、広く医療機関が医療安全対策に有用な情報を共有するとともに、国民に対して情報を提供することを通じて、医療安全対策の一層の推進を図ることを目的として実施しており、今般、公益財団法人日本医療機能評価機構より、第 36 回報告書が公表されました。

本報告書における報告の現況等は、別添 1 のとおりです。また、別添 2 のとおり、再発・類似事例の発生状況が報告されています。

貴職におかれましては、同様の事例の再発防止及び発生 of 未然防止のため、本報告書の内容を御確認の上、別添の内容について留意されますとともに、貴管内医療機関に対して、周知方お願いいたします。

なお、本報告書につきましては、別途、公益財団法人日本医療機能評価機構から各都道府県知事、各保健所設置市長及び各特別区長宛に送付されており、同機構のホームページ(<http://www.med-safe.jp/>)にも掲載されていますことを申し添えます。

<p>（留意事項） 本通知の内容については、貴管内医療機関の医療に係る安全管理のための委員会の関係者、医療安全管理者、医薬品及び医療機器の安全使用のための責任者等に対しても、周知されるよう御配慮願います。</p>
--

医療事故情報収集等事業 第36回報告書のご案内

1. 報告の現況

(1) 医療事故情報収集・分析・提供事業（対象：平成25年10月～12月に報告された事例）

表1 報告件数及び報告医療機関数

		平成25年			合計
		10月	11月	12月	
報告義務	報告件数	331	193	275	799
対象医療機関	報告医療機関数	177			
参加登録	報告件数	70	58	21	149
申請医療機関	報告医療機関数	39			
報告義務対象医療機関数		274	274	274	-
参加登録申請医療機関数		689	690	691	-

第36回報告書 59～62頁参照

表2 事故の概要

事故の概要	平成25年10月～12月	
	件数	%
薬剤	56	7.0
輸血	4	0.5
治療・処置	207	25.9
医療機器等	25	3.1
ドレーン、チューブ	45	5.6
検査	45	5.6
療養上の世話	309	38.7
その他	108	13.5
合計	799	100.0

第36回報告書 68頁参照

(2) ヒヤリ・ハット事例収集・分析・提供事業（対象：平成25年10月～12月に発生した事例）

1) 参加医療機関数 1,125（事例情報報告医療機関数 611施設を含む）

2) 報告件数（第36回報告書 84～90頁参照）

①発生件数情報報告件数：183,459件（報告医療機関数 461施設）

②事例情報報告件数：8,534件（報告医療機関数 62施設）

2. 医療事故情報等分析作業の現況

従来「共有すべき医療事故情報」として取り上げた事例に、さらに分析を加え、「個別のテーマの検討状況」の項目で取り上げています。今回の個別のテーマは下記の通りです。

- (1) 血液浄化療法（血液透析、血液透析濾過、血漿交換等）の医療機器に関連した医療事故 【第36回報告書 112～136頁参照】
- (2) 薬剤の自動分包機に関連した医療事故 【第36回報告書 137～148頁参照】
- (3) 造血幹細胞移植に関するABO式血液型の誤認 【第36回報告書 149～159頁参照】
- (4) はさみを使用した際、誤って患者の皮膚や医療材料等を傷つけた事例 【第36回報告書 160～171頁参照】

3. 再発・類似事例の発生状況（第36回報告書 172～188頁参照）

これまで個別テーマや「共有すべき医療事故情報」、「医療安全情報」として取り上げた内容の中から再発・類似事例が発生したものを取りまとめています。今回取り上げた再発・類似事例は下記の通りです。

- (1) 「間違ったカテーテル・ドレーンへの接続」 (医療安全情報 No. 14) 【第36回報告書 175～181頁参照】
- (2) 「処方入力の際の単位間違い」 (医療安全情報 No. 23) 【第36回報告書 182～188頁参照】

*詳細につきましては、本事業のホームページ (<http://www.med-safe.jp/>) をご覧ください。