

事故防止 109号
2023年9月22日

関係団体 殿

公益財団法人日本医療機能評価機構
医療事故情報収集等事業
執行理事 後 信
(公印省略)

医療事故情報収集等事業 第74回報告書の送付について

平素より本財団の実施する事業にご理解、ご協力をいただき、感謝申し上げます。

本財団においては、医療事故情報収集等事業の円滑な実施に努めているところです。

この度、医療事故情報収集等事業 第74回報告書を取りまとめましたので送付申し上げます。ご査収くださいますようお願い申し上げます。

本報告書は、公表後、本事業のホームページに掲載いたします
(<https://www.med-safe.jp/>)。

なお、本報告書は9月28日(木)に公表の予定としており、それまでの間は非公表の取り扱いとなります。公表までの間、取り扱いにはご注意ください
ますようお願い申し上げます。

今後とも本事業の一層の推進に努めてまいりますので、何卒ご理解、ご協力のほど宜しくお願い申し上げます。

医療事故情報収集等事業 第74回報告書のご案内

1. 集計報告（対象：2023年4月～6月）

（1）医療事故情報収集・分析・提供事業

表1 報告件数及び報告医療機関数

	2023年			合計
	4月	5月	6月	
報告義務対象医療機関による報告件数	340	354	376	1,070
参加登録申請医療機関による報告件数	69	50	71	190
報告義務対象医療機関数	275	275	275	—
参加登録申請医療機関数	899	902	905	—

（第74回報告書 14頁参照）

表2 事故の概要

事故の概要	2023年4月～6月	
	件数	%
薬剤	76	7.1
輸血	0	0.0
治療・処置	362	33.8
医療機器等	41	3.8
ドレーン・チューブ	85	7.9
検査	46	4.3
療養上の世話	358	33.5
その他	102	9.5
合計	1,070	100.0

（第74回報告書 15頁参照）

（2）ヒヤリ・ハット事例収集・分析・提供事業

1) 参加医療機関数 1,353（事例情報報告参加医療機関数 697施設を含む）

2) 報告件数（第74回報告書 18頁参照）

①発生件数情報報告件数：289,444件

②事例情報報告件数：5,720件

2. 事例の分析

今回、「分析テーマ」で取り上げたテーマは下記の通りです。

（1）インスリンバイアル製剤の過量投与に関連した事例 【22～42頁参照】

（2）自己注射の手技練習用製品に関連した事例 【43～50頁参照】

3. 再発・類似事例の分析

これまでに、「分析テーマ」や「医療安全情報」として取り上げた内容の中から再発・類似事例が報告されたテーマを取りまとめています。今回取り上げた再発・類似事例の分析のテーマは下記の通りです。

（1）MRI検査時の高周波電流のループによる熱傷（医療安全情報No.56） 【57～68頁参照】

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