

日 薬 情 発 第 167 号

平成 31 年 3 月 19 日

都道府県薬剤師会担当役員 殿

日本薬剤師会

副会長 川上 純一

医療事故情報収集等事業「医療安全情報 No.148」の提供について

平素より本会会務に格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

平成 31 年 3 月 11 日、日本医療機能評価機構より、「医療安全情報 No.148」が公表されました。

貴会会員にご周知いただく等、医療事故の発生及び再発防止のためにご活用下さい。

件名

01

事故防止 218号
平成31年3月11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 「医療安全情報 No. 148」 の提供について

平素より当事業部の実施する事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、医療事故情報収集等事業において収集した情報のうち、特に周知すべき情報を取りまとめ、3月11日に「医療安全情報 No. 148」を当事業参加登録医療機関並びに当事業参加登録医療機関以外で希望する病院に提供いたしましたのでお知らせいたします。

なお、この医療安全情報を含め報告書、年報は、当事業のホームページ (<http://www.med-safe.jp/>) にも掲載いたしておりますので、医療事故の発生予防、再発防止のために、貴団体の取り組みにおいてご活用いただければ大変幸いに存じます。

今後とも有用な情報提供となるよう医療安全情報の内容の充実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。



No.148 2019年3月

2018年に提供した 医療安全情報



2018年1月～12月に医療安全情報No.134～No.145を提供しました。
今一度ご確認ください。

番号	タイトル
No.134	★清潔野における消毒剤の誤った投与
No.135	★「スタンバイ」にした人工呼吸器の開始忘れ(第2報)
No.136	2017年に提供した医療安全情報
No.137	★ホットパック使用時の熱傷
No.138	★画像診断報告書の確認不足(第2報)
No.139	2014年から2016年に提供した医療安全情報
No.140	腫瘍用薬の総投与量の上限を超えた投与
No.141	検査台からの転落
No.142	★膀胱留置カテーテルによる尿道損傷(第2報)
No.143	処方内容の未修正による再処方時の誤り
No.144	★病理検体の未提出
No.145	腎機能低下患者への薬剤の常用量投与

★のタイトルについては、提供後、2018年12月31日までに再発・類似事例が報告されています。

◆2018年に報告された主な再発・類似事例です。

No.135 「スタンバイ」にした人工呼吸器の開始忘れ(第2報)

気管挿管後、医師Aはジャクソンリース回路で用手換気を行い、看護師は気管吸引を行っていた。人工呼吸器のアラームが鳴り続けていたため、看護師はスタンバイの状態にしたが誰にも伝えなかった。その後、医師Aは人工呼吸器を装着した際に換気されているか確認しなかった。約6分後、医師Bがスタンバイの状態になっていることに気付いた。

No.137 ホットパック使用時の熱傷

作業療法士は、リハビリテーション前にホットパックを患者の両側の肩から背部に当てた。40分後にホットパックを外した際、熱くなかったか確認したところ、患者から「大丈夫だった」と返答があり、皮膚の状態は観察しなかった。翌日、ホットパックを当てていた部位に水疱が生じ熱傷となっていた。

No.138 画像診断報告書の確認不足(第2報)

大動脈瘤術後のフォローアップのため、外来診察日に胸腹部CT検査を行った。主治医は診察時に画像を見て大動脈吻合部は確認したが、肝臓の病変には気付かなかった。診察終了後に画像診断報告書が作成されたが確認を忘れた。その後、脳梗塞のフォローアップをしていた神経内科医師が画像診断報告書に肝細胞癌と記載されていることに気付いた。

No.142 膀胱留置カテーテルによる尿道損傷(第2報)

看護師は、患者に膀胱留置カテーテルを挿入した。尿の流出は確認できなかつたが、抵抗なく挿入できたため、バルーンに滅菌蒸留水を注入した。その後、尿の流出がないためカテーテルを抜去した際に出血を認めた。泌尿器科医師が診察を行い、尿道損傷と診断された。

※この医療安全情報は、医療事故情報収集等事業（厚生労働省補助事業）において収集された事例をもとに、本事業の一環として総合評価部会委員の意見に基づき、医療事故の発生予防、再発防止のために作成されたものです。

本事業の趣旨等の詳細については、本事業ホームページをご覧ください。<http://www.med-safe.jp/>

※この情報の作成にあたり、作成時における正確性については万全を期しておりますが、その内容を将来にわたり保証するものではありません。

※この情報は、医療従事者の裁量を制限したり、医療従事者に義務や責任を課す目的で作成されたものではありません。

