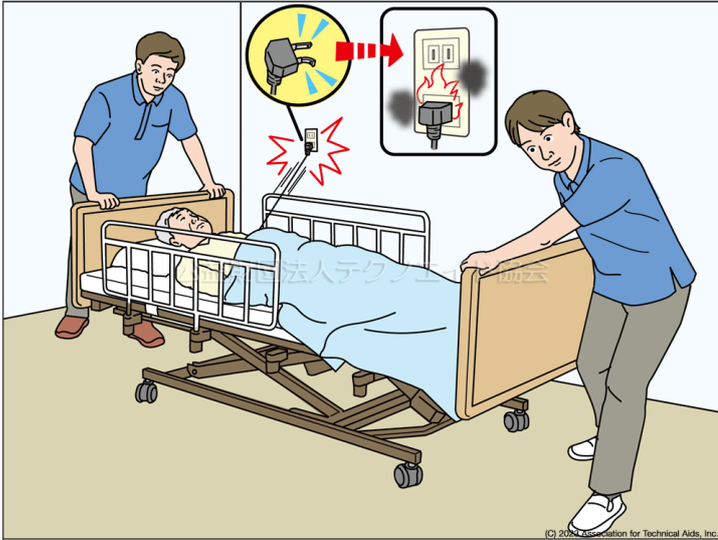


Case : 390

ベッドの移動でコンセントが変形し、火災になりそうになる

場面の説明

電源プラグが変形していることには気づいていたが、放置していたら発煙し火災になりそうになった。



利用シーン	 その他
主な利用場所	 寝室
介護保険の種目	 特殊寝台
分類コード (CCTA95)	181209 (電動ギャッチベッド)
介護テクノロジー	—
二次元バーコード	

解説

ベッドの移動だけではなく、介助者が電源コードに足を引っ掛けてしまうなどで電源プラグに無理な力がかると破損や変形が起き、発煙、発火や火災につながる可能性があります。日頃から変形がないか点検することも重要ですが、配線の工夫や、頻繁に起こる不注意では、注意喚起の表示をするなどの対応をすべきです。変形を発見したら使用を中止するなど取扱説明書の指示に従いましょう。

参考要因（要因の例であり、これだけが正解ということではありません）

- 人：ベッドを移動する際にコンセントを外し忘れてしまうことがあった
- 人：電源プラグの変形くらいでは大事にはならないと思っていた
- モノ：電源コードが短く、少しの移動でも電源プラグに力が加わっていた
- 環境：コンセントの位置が見えづらかった
- 管理：日常的に外し忘れがあったが、注意喚起をしなかった。

日付：	所属：	氏名：
-----	-----	-----

Case : 390

ベッドの移動でコンセントが変形し、火災になりそうになる

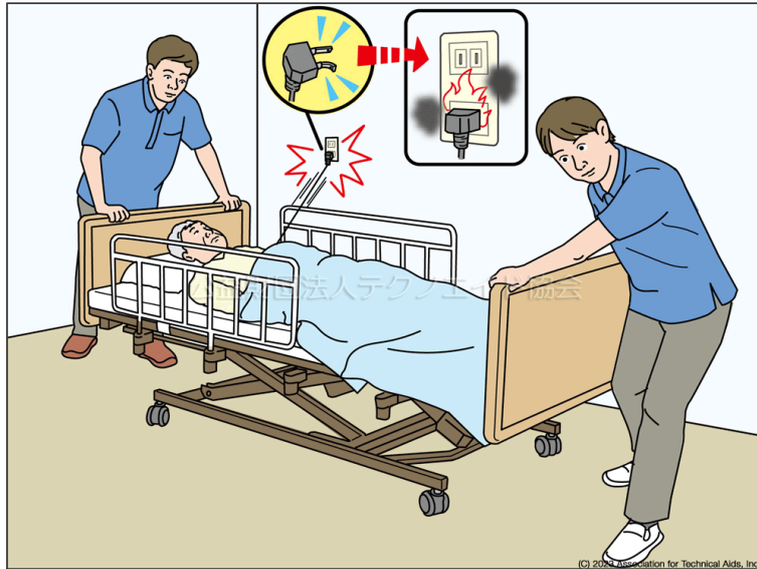
事例詳細



回答前に見ないこと

場面の説明

電源プラグが変形していることには気づいていたが、放置していたら発煙し火災になりそうになった。



どのような要因が考えられますか？	どのような対策が必要でしょうか？
人（本人・介護者・関係者）の要因	
モノ（福祉用具）の要因	
環境の要因	
管理の要因	

メモ