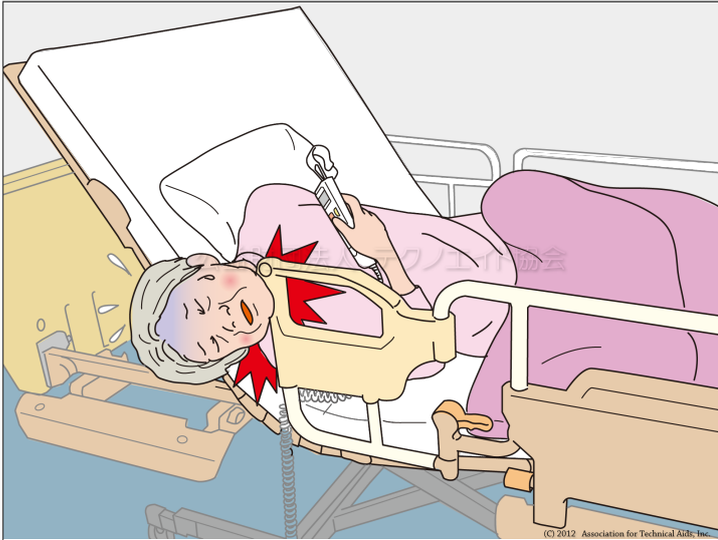


Case : 194

背ボトムと足側に設置していたベッド用グリップの間に首を挟まれ、ケガをしそうになる

場面の説明

背上げ中に姿勢が崩れて身体が横倒れとなってしまう、ベッド用グリップとの隙間に挟まれてしまった



利用シーン	 起居・就寝  リモコン操作
主な利用場所	 寝室
介護保険の種目	 特殊寝台付属品
分類コード (CCTA95)	181227 (ベッド用サイド・レール, ベッド固定式起き上がり手すり)
介護テクノロジー	—
二次元バーコード	

解説

介護用のベッドでは首を挟む事故が多く発生しています。製造者では安全な製品づくりに努めていますが、挟み込み易い部分を完全になくすことは困難です。この事例では手元スイッチを操作をしていますが、安全を確保できない人が操作することは危険です。手元スイッチを手の届かない場所に格納するなど注意しましょう。また、挟み込み易い隙間ができていたところに倒れかかって首を挟むことも考えられます。介助者は姿勢の崩れなども想定して、背もたれの角度などの調整をしてください。

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：このような挟み込みが起こることを想定していなかった
- モノ：付属品の組み合わせによっては挟み込み易い箇所ができてしまう

日付：	所属：	氏名：
-----	-----	-----

Case : 194

背ボトムと足側に設置していたベッド用グリップの間に首を挟まれ、ケガをしそうになる

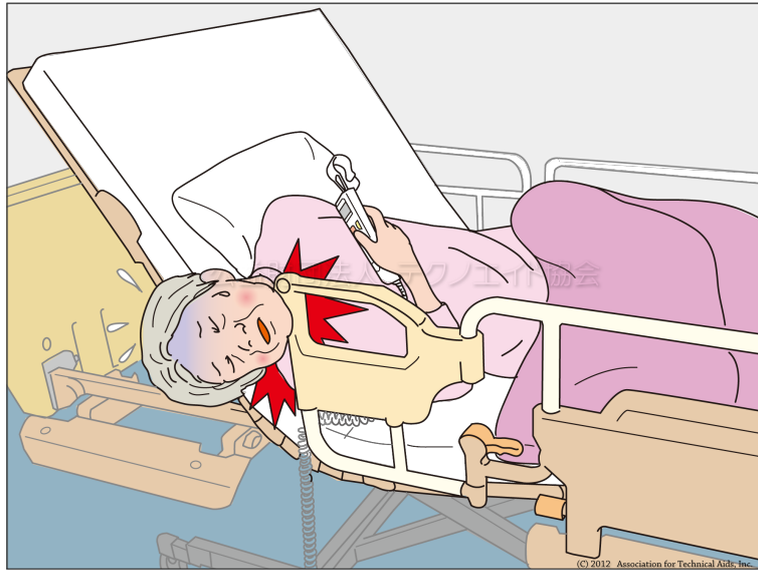
事例詳細



回答前に見ないこと

場面の説明

背上げ中に姿勢が崩れて身体が横倒れとなってしまう、ベッド用グリップとの隙間に挟まれてしまった



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