

Case : 189

上下逆さまに使用しており、思わぬ方向に動いて転落しそうになる

場面の説明

上下逆さまに寝ていたことに気づかないまま、ベッドの背上げ操作をしたため、利用者の脚が上がってしまった



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
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

この事例は、利用者がそもそも介護用のベッドに上下があることを理解していなかったそうです。ベッドを搬入した際には頭側を確認していたのですが、その後何らかの理由で寝る向きを変えていたのでしょうか。そもそも、背上げの機能が必要な人であったのか、疑問を感じる事例です。

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：寝る向きを変えたことを伝えていなかった
- 人：納品時に寝る向きを説明していなかった
- 人：ベッドの方向を変えるのが面倒だった
- 人：よそ見をしてベッドを操作した
- モノ：上下の判断がしづらいデザインのベッドだった

日付：	所属：	氏名：
-----	-----	-----

Case : 189

上下逆さまに使用しており、思わぬ方向に動いて転落しそうになる

事例詳細



回答前に見ないこと

場面の説明

上下逆さまに寝ていたことに気づかないまま、ベッドの背上げ操作をしたため、利用者の脚が上がってしまった



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