

物的環境に関連するインシデント・アクシデント事例

事例番号802

発生場所	病室	精神・意識障害の有無	リスク A. 患者による使い方・置き方のリスク B. 物の性能のリスク C. 不適切な環境設定・維持管理不足によるリスク
発生場所（その他） -		無	
関連したもの	ベッド、機器	発生内容の分類 医療機器等	

発生内容
流量計のアダプターが破損し酸素が噴出した。

概要
患者が自らベッド操作をおこない、ベッドを上昇させた。ベッドと壁の間隔は取られていたが、ベッドは上昇すると壁側にスライドする。そのため流量計にベッドが当たりアダプター部分を破損し高圧の酸素が勢いよく噴出した。患者、職員に被害はなかった。

- 要因**
- ①電動ベッドはスライドし上昇する
 - ②患者による操作
 - ③ベッドと壁の間隔

対策
ベッド周囲の環境と適切な間隔について周知徹底した。

参照



ベッドと壁の間隔
ベッドがスライドしながら上昇する事を



破損した
アダプター部分