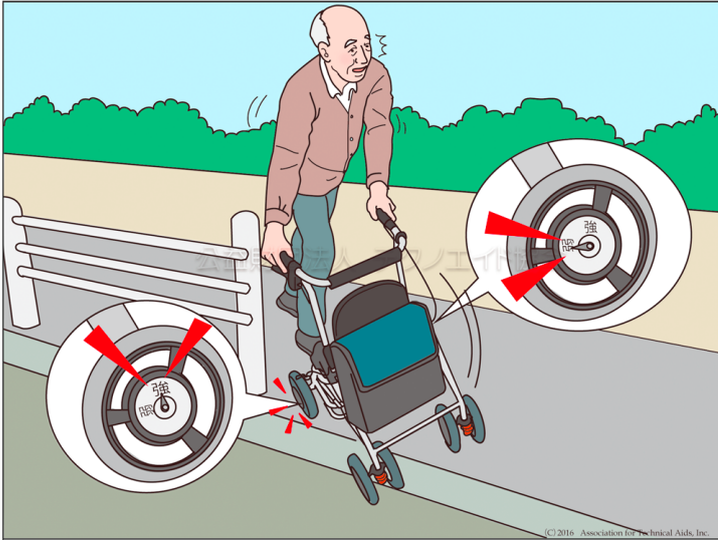


Case : 316

抑速ブレーキの左右調整が不一致で、直進性が損なわれる

### 場面の説明

抑速ブレーキ付の歩行器での歩行場面で、左右調整が不一致のため直進性が損なわれ、歩道から脱輪し転倒しそうになった



利用シーン	 移動
主な利用場所	 その他
介護保険の種目	 歩行器
分類コード (CCTA95)	120606 (歩行車)
介護テクノロジー	—
二次元バーコード	

### 解説

抑速ブレーキ付の歩行器は、歩行が加速するパーキンソン症候群等の人に多く利用されますが、その抑速機構の調整ミスが原因です。

調整後は必ず直進性のチェックを行い、使用時のトラブルを未然に防ぐことが必須です。

### 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：抑速ブレーキの調整を間違った

人：調整後、直進性の確認が不十分だった

日付：	所属：	氏名：
-----	-----	-----

Case : 316

抑速ブレーキの左右調整が不一致で、直進性が損なわれる

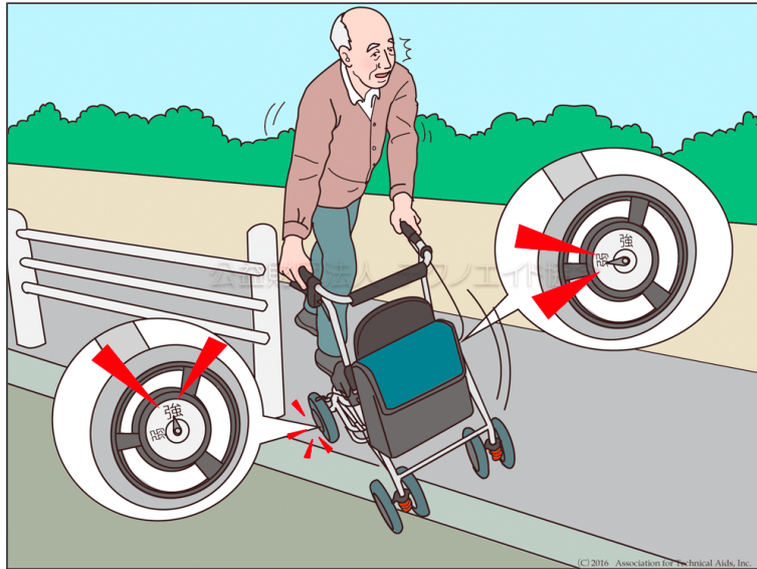
事例詳細



回答前に見ないこと

場面の説明

抑速ブレーキ付の歩行器での歩行場面で、左右調整が不一致のため直進性が損なわれ、歩道から脱輪し転倒しそうになった



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