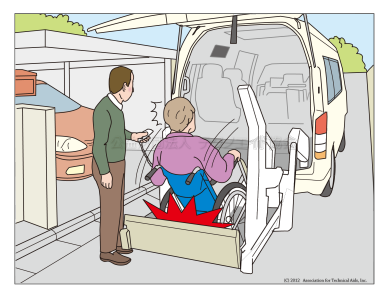
福祉用具ヒヤリハット 研修教材 (講師用)

Case: 293

傾斜地に駐車したため、車いすが後方に動き転落しそうになる

場面の説明

駐停車した場所がわずかに傾斜がついていたことに気づかず、リフトで下降中にブレーキをかけていなかった車いすが 後方に動いて転落しそうになった



SIED .	18.4	
利用シーン	リモコン操作	
	乗り物	
主な利用場所	車内	
	その他	
介護保険の種目	_	
分類コード (CCTA95)	121218 (自動車用車いすリフト)	
介護テクノロジー	_	
二次元バーコード		

解説

事故は複数の要因が重なり合って起きてしまうものです。これは実際に死亡事故につながってしまったケースで、普段 駐車しているスペースが使えずに傾斜地に停めたこと、車いすタイヤの空気圧が不十分でブレーキが十分に効かなくなっていたこと、介助者がよそ見をしていたことなどの要因が重なって重大な事故につながってしまいました。これらの 要因の一つひとつをヒヤリ・ハットとして認識し、重大な事故を未然に防ぐことが重要です。

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:傾斜のある場所に車を停めてしまった人:傾斜があることに気づかなかった人:車いすのブレーキをかけ忘れていた

モノ:傾斜地での使用を制限する機能や表示がなかった

福祉用具ヒヤリハット 研修教材(受講者用)

	~=	
日付:	州禹:	氏名:

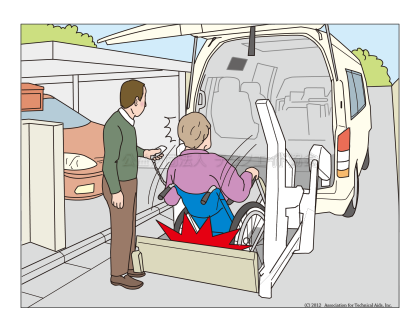
Case: 293

傾斜地に駐車したため、車いすが後方に動き転落しそうになる



場面の説明

駐停車した場所がわずかに傾斜がついていたことに気づかず、リフトで下降中にブレーキをかけていなかった車いすが後方に動いて転落しそうになった



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