

## 正誤表

2011年2月14日

弊社『メディックブック第1部 患者さんによくわかる薬の説明 2011年版』2011年1月20日発行第1刷（奥付をご参照ください）にて、一部誤りがございました。以下のように訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

		誤	正
p046	左段1行目	ファロムはカルバペネム系抗生物質に分類される	ファロムはペネム系抗生物質に分類される
	左段6行目	オラペネムは肺炎、中耳炎、…	オラペネムはカルバペネム系に分類され、肺炎、中耳炎、…
p089	右段16-17行目	リレンザは成人のみ使用が認められていて、子供は使用できません。	削除
	ページ下表	下記*参照	
p091	右段14-15行目	リレンザは成人のみ使用が認められていて、子供は使用できません。	削除
	ページ下表	下記*参照	
p093	右段26-27行目	リレンザは成人のみ使用が認められていて、子供は使用できません。	削除
	ページ下表	下記*参照	

\* p089, 091, 093 ページ下表の訂正

### 誤

#### 抗インフルエンザ薬の種類と特色

	タミフル (一般名:オセルタミビルリン酸塩)	リレンザ (一般名:ザナミビル水和物)	シンメトレル (一般名:アマンタジン塩酸塩)
インフルエンザの型	A型、B型	A型、B型	A型
剤形	カプセル	ドライシロップ吸入薬	錠剤・細粒
耐性ウイルスの出現	出現しにくい	出現しにくい	出現しやすい
使用年齢	成人、1歳以上の幼小児	成人	成人、子供

### 正

#### 抗インフルエンザ薬の種類と特色

	タミフル (一般名:オセルタミビルリン酸塩)	リレンザ (一般名:ザナミビル水和物)	シンメトレル (一般名:アマンタジン塩酸塩)
インフルエンザの型	A型、B型	A型、B型	A型
剤形	カプセル	ドライシロップ吸入薬	錠剤・細粒
耐性ウイルスの出現	出現しにくい	出現しにくい	出現しやすい
使用年齢	成人、1歳以上の幼小児	成人、小児	成人、小児

以上