

## 『同効薬比較ガイド1』訂正のお知らせ

ご購入いただきました『同効薬比較ガイド1』の第1刷（2014年12月発行）、第2刷（2015年3月発行）、および第3刷（2015年11月発行）におきまして、以下の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

（2016年1月15日現在）

### 正誤表

刷数	頁数	訂正箇所	誤	正
第1刷	8頁	商品名「マイスリー錠」 「薬物動態」の「作用発現時間」 の欄	$\geq 30$	$\leq 30$
第1刷	11頁	「商品名」の欄	ベンザリン錠・ <del>散</del>	ベンザリン錠・細粒
			ソメリン錠 <u>  </u>	ソメリン錠・細粒
第1刷	11頁	商品名「ドラール錠」 「重大な副作用」の「その他」の 欄	<del>x</del>	思考異常，勃起障害，運動失調，運動機能低下，協調異常，言語障害，振戦
第1刷	50頁	②用法・用量 4～5行目	持田 = <del>吉富薬品</del>	持田 = 田辺三菱
	55, 57頁	商品名「レクサプロ錠」 「(製薬会社)」の欄		
第1刷	50頁	②用法・用量 9～10行目	旭化成ファーマ = <del>ピエール ファーブル</del>	旭化成ファーマ = ヤンセン
	55, 57頁	商品名「トレドミン錠」 「(製薬会社)」の欄	<del>メディカメン</del>	

第1刷	66頁	①警告 1～2行目	中毒性表皮壊死症 ( <u>Lyell症候群</u> )	中毒性表皮壊死症 ( <u>TEN</u> )
第1刷	66頁	②禁忌 6行目	ポリコナゾール, タダラフィル <u>を投与中…</u>	ポリコナゾール, タダラフィル, <u>リルピピリン</u> を投与中…
第1刷	68頁 70～71頁	比較一覧表 ⑤抗てんかん薬	(内容に誤記がございました)	<u>訂正済み PDF はこちら</u> ※修正箇所は, <u>黄色のハイライト部分</u>
第1刷	96頁	商品名「レミニール錠・内用液・OD錠」 「重大な副作用」の「その他」の欄	<u>×</u>	<u>急性汎発性発疹性膿疱症</u>
第1刷	110頁	比較一覧表 ⑧非ステロイド性 抗炎症薬 (NSAIDs)	(内容に誤記がございました)	<u>訂正済み PDF はこちら</u> ※修正箇所は, <u>黄色いハイライト部分</u>
第1刷	114頁	比較一覧表 ⑧非ステロイド性 抗炎症薬 (NSAIDs)	(内容に誤記がございました)	<u>訂正済み PDF はこちら</u> ※修正箇所は, <u>黄色いハイライト部分</u>
第1刷	124頁	⑥副作用 1行目	<u>比較一覧表</u> における副作用の頻度は…	<u>添付文書</u> における副作用の頻度は…
第1刷	129頁	⑥安全性情報 5行目	<u>比較一覧表に, インタビューフォームに記載された副作用の発生頻度を記載したが,</u>	<u>インタビューフォームに記載された副作用の発生頻度は,</u>
第1刷	130頁	商品名「トラマールカプセル」 「効能・効果」の欄	<u>各種がん</u> (非オピオイド鎮痛薬で治療困難な場合)	<u>疼痛を伴う各種がん, 慢性疼痛</u> (非オピオイド鎮痛薬で治療困難な場合)
第1刷	159頁	13行目	Naチャンネル遮断薬 <u>は, キノロン系抗菌薬…</u>	Naチャンネル遮断薬 <u>Ia群</u> は, キノロン系抗菌薬…
第1刷	161頁	商品名「タンボコール錠」 「重大な副作用」の「心室粗動」の欄	<u>○</u>	<u>×</u>

第1刷	173頁	商品名「ナディック錠」 「禁忌」の「未治療の褐色細胞腫」の欄	<u>×</u>	○
第1刷	218頁	商品名「クレストール錠」 「禁忌」の「薬剤投与中」の欄	<u>×</u>	シクロスポリン
第1刷 第2刷	8頁	商品名「アモバン錠」 「薬物動態」の「クリアランス」の欄	<u>—</u>	379 (GL/F)
第1刷 第2刷	11頁	一般名「ニトラゼパム」 「薬理作用」の「抗痙攣作用」の欄	<u>+++</u>	+++
第1刷 第2刷	8～11頁	「受容体への親和性および選択性」の欄の文献番号	<u>1)</u>	16)
	<u>2)</u>		17)	
	<u>3)</u>		18)	
第1刷 第2刷	8～11頁	「薬理作用」の欄の文献番号	<u>4)</u>	19)
	<u>5)</u>		20)	
第1刷 第2刷	8～11頁	「薬物動態」の欄の文献番号	<u>6)</u>	21)
第1刷 第2刷	12頁	文献	[文献16)～21)を追加]	訂正済みPDFは <a href="#">こちら</a> ※修正箇所は、黄色のハイライト部分
第1刷 第2刷 第3刷	200頁	一般名 「エナラプリルマレイン酸塩」 「薬物動態」の「代謝部位」の欄	主に腎臓	主に肝臓