

「症例から考える代表的な8疾患 2022-23 -解答・解説付-」（解答・解説編） 訂正のお知らせ

ご購入いただきました「症例から考える代表的な8疾患 2022-23 -解答・解説付-」（解答・解説編）（2022年4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。

2023年2月

【正誤表】

刷数	頁数	該当箇所	内容	書籍版 反映刷数	登録日
第1刷	11頁	CASE 6 問4 1行目	誤 キイトルーダ療法（CDDP/PEM/ <u>BEV</u> 療法）	未	2023.02.01
			正 キイトルーダ療法（CDDP/PEM/ <u>PD-1</u> 療法）		
第1刷	21頁	CASE 10 問4 1～2行目	誤 閉鎖式調 <u>整</u> 器具	未	2023.02.01
			正 閉鎖式調 <u>製</u> 器具		
第1刷	23頁	CASE 11 問1 5行目	誤 BRCA2遺伝子は染色体13q12. <u>3</u> に存在する	未	2023.02.01
			正 BRCA2遺伝子は染色体13q12- <u>13</u> に存在する		
第1刷	28頁	CASE 13 問5	誤 ⑨微小管の <u>不全をもたらす細胞分裂阻害</u>	未	2023.02.01
			正 ⑨微小管の <u>脱重合を抑制し細胞分裂を阻害する</u>		
第1刷	29頁	CASE 19 問1 2行目	誤 (1) C <u>形</u> 肝炎	未	2023.02.01
			正 (1) C <u>型</u> 肝炎		
第1刷	29頁	CASE 19 問1 4行目	誤 (2) B <u>形</u> 肝炎	未	2023.02.01
			正 (1) B <u>型</u> 肝炎		
第1刷	37頁	CASE 17 問6 5行目	誤 標的細胞傷害 <u>活性</u>	未	2023.02.01
			正 標的細胞傷害 <u>作用</u>		
第1刷	44頁	CASE 21 問4 9行目	誤 インラインフィルターは無菌でピロジェンフリーかつ低蛋白質結合性のものを用いること。	未	2023.02.01
			正 インラインフィルターは無菌でピロジェンフリーかつ低蛋白質結合性のものを用いること。 輸液バッグに生理食塩液を全量として270mLとなるように調製する。 ※赤字の追加		

【正誤表】

刷数	頁数	該当箇所	内容	書籍版 反映刷数	登録日
第1刷	54頁	CASE 26 問3	誤 ⑮慢性腎	未	2023.02.01
			正 ⑮慢性心		
第1刷	74頁	CASE 37 問1 2行目	誤 (eGFR 30mL/min/1.73m ² 以上60mL/min/1.73m ²)	未	2023.02.01
			正 (eGFR 30mL/min/1.73m ² 以上60mL/min/1.73m ² 未満) ※赤字の追加		
第1刷	76頁	CASE 38 問4 2行目～3行目	誤 ⑧2.5 mgを1日1 回朝食前または朝食後, 10mgまで増量可	未	2023.02.01
			正 ⑧2.5 mgを1日1 回朝食前または朝食後, 5mgまで増量可		
第1刷	95頁	CASE 47 問6 【参考】副作用としてQT延長を来す代表的な医薬品(分類) 抗うつ薬・向精神薬 医薬品名 の欄	誤 アミトリプチリン, イミプラミン, クロルプロマジン, フェノチアジン, ドロペリドール, ハロペリドール, <u>リスベリドン, フルボキサミン</u> , セルトラリンなど	未	2023.02.01
			正 アミトリプチリン, イミプラミン, クロルプロマジン, フェノチアジン, ドロペリドール, ハロペリドール, セルトラリンなど ※下線部分の削除		
第1刷	95頁	CASE 47 問6 【参考】副作用としてQT延長を来す代表的な医薬品(分類) 抗がん薬 医薬品名 の欄	誤 <u>タモキシフェン, トレミフェン, スニチニブ, ソラフェニブ</u>	未	2023.02.01
			正 ※全て削除		
第1刷	128頁	CASE 62 問7 の表内 (受容体) 5-HT ₃ 薬品名 の欄	誤 グラニセトロン, オンダンセトロン パロノセトロン <u>インジセトロン</u> など	未	2023.02.01
			正 グラニセトロン, オンダンセトロン パロノセトロン など ※下線部の削除		
第1刷	143頁	CASE 68 問4 の表内 ストロンゲスト(I群)の欄 2行目	誤 0.05% ジフロラゾン酢酸エステル (<u>ジフラルール</u> , ダイアコート)	未	2023.02.01
			正 0.05% ジフロラゾン酢酸エステル (ダイアコート) ※下線部の削除		
第1刷	147頁	CASE 69 問7 の表内 (分類) 免疫調節薬 主な商品名 の欄	誤 ケアラム, <u>コルベット</u>	未	2023.02.01
			正 ケアラム ※下線部の削除		
第1刷	171頁	CASE 81 問1 の表内 潜伏期間 C型肝炎 の欄	誤 2～6 カ月。	未	2023.02.01
			正 2週～6 カ月。 ※赤字の追加		

(最終更新日: 2023年2月1日)